附件1

2017 年学位授权审核工作总体要求

2017 年 3 月

目

录

1. 新增博士硕士学位授予单位审核工作要求 .......................................1

2. 新增博士硕士学位授权点审核工作要求 ...........................................5

3. 自主审核单位确定工作要求 ...............................................................9

4. 新增博士硕士学位授予单位申请报告撰写提纲 .............................11

5. 申请新增博士硕士学位授予单位简况表 .........................................13

6. 现有学位授权点骨干教师基本情况汇总表 .....................................33

7. 申请博士学位授权一级学科点简况表 .............................................35

8. 申请硕士学位授权一级学科点简况表 .............................................55

9. 申请博士硕士专业学位授权点简况表 .............................................75

10. 申请开展学位授权自主审核单位申请报告撰写提纲 ...................97

11. 申请开展学位授权自主审核单位简况表 .......................................99

—1—

新增博士硕士学位授予单位审核工作要求

一、申请范围

新增博士硕士学位授予单位审核原则上只在普通高等

学校范围内进行。申请博士学位授予单位的高校须符合《新

增博士学位授予单位申请基本条件》，申请硕士学位授予单

位的高校须符合《新增硕士学位授予单位申请基本条件》。

没有高等学校符合申请基本条件的省（区、市），可按

《博士硕士学位授权审核办法》第七条第二款规定，按需择

优推荐新增博士、硕士学位授予单位申请高校各一所（此类

申请高校以下简称“按需推荐高校”）。新疆生产建设兵团可

另行推荐一所高校。

二、评议程序及方式

（一）学校申请

普通高等学校向本地区省级学位委员会提出申请，提交

《新增博士硕士学位授予单位申请报告》和《申请新增博士

硕士学位授予单位简况表》。

（二）省级学位委员会核查材料并确定申请资格

省级学位委员会将申请高校的申请材料（《新增博士硕

士学位授予单位申请报告》《申请新增博士硕士学位授予单

位简况表》）在本省（区、市）教育主管部门官方网站上向

社会公开，并按有关规定对异议进行处理。

省级学位委员会对申请高校的申请材料进行核查，确定

符合申请资格的高校名单。

—2—

（三）省级学位委员会组织评议

省级学位委员会组织专家评审组对符合申请资格的高

校进行评议，一般不进校考察，获 2/3（含）以上成员同意

视为评议通过。评审组成员应从省级学位委员会委员、博士

学位授权高校校领导、国务院学位委员会学科评议组（以下

简称“学科评议组”）成员、全国专业学位研究生教育指导

委员会（以下简称“专业教指委”）委员中聘请，人数不少

于 15 人。

通过新增学位授予单位授权审核的高校，应有一定数量

的一级学科或专业学位类别同时通过相应级别的新增学位

授权点审核，方可获批为新增学位授予单位。新增学位授予

单位同时申请的新增学位授权点纳入新增博士硕士学位授

权点审核一并进行。

省级学位委员会召开会议，根据专家对单位和相关申请

学位点的评议意见进行审议表决和择优推荐，提出拟新增博

士硕士学位授予单位推荐名单，将推荐名单在本省（区、市）

教育主管部门官方网站上公示后（公示期不少于 5 个工作日），

报国务院学位委员会。

按需推荐高校的评议程序由各省参照上述程序自行安

排。各省在报送按需推荐高校名单时，除按新增学位授予单

位提交有关申请材料外，还应提交需求论证报告（不超过

3000 字）。

（四）国务院学位委员会审批

国务院学位委员会组织专家评审组对省级学位委员会

—3—

上报的拟新增博士学位授予单位和按需推荐的拟新增博士

硕士学位授予单位进行限额复审。复审采取通讯评议的方式

进行，表决结果获 2/3（含）以上成员同意视为复审通过，

通过的单位确定为拟新增博士硕士学位授予单位。评审组成

员从博士学位授权高校校长、学科评议组召集人、专业教指

委主任委员与副主任委员及秘书长中聘请。

经省级学位委员会推荐的符合硕士学位授予单位申请

基本条件的学校，无重大异议的，直接确定为拟新增硕士学

位授予单位。

拟新增博士硕士学位授予单位名单，经不少于 10 个工

作日公示后，由国务院学位委员会审议批准。

三、其他要求

各省级学位委员会应从严控制新增学位授予单位数量，

根据本地区高等教育结构、研究生教育需求和财政支撑能力，

合理确定本地区学位授予单位数量及比例。

实施服务国家特殊需求人才培养项目的试点高校申请

新增学位授予单位时，应将特需项目所对应的一级学科或专

业学位类别作为新增学位授权点一并申请。

按需推荐的高校在通过国务院学位委员会审批后，有关

省（区、市）应明确支持政策，加大建设力度，使其尽快符

合申请基本条件。下一次授权审核时仍不符合本次申请基本

条件的，将不接受此类高校新增学位授权点申请。

—5—

新增博士硕士学位授权点审核工作要求

一、申请范围

新增博士硕士学位授权点只在具有相应学位授权的学

位授予单位内进行，不包括已转制为企业的学位授予单位。

博士学位授予单位可申请博士、硕士学位授权一级学科或专

业学位类别，硕士学位授予单位可申请硕士学位授权一级学

科或专业学位类别。申请学位授权点需满足相应一级学科或

专业学位类别的申请基本条件。

高等学校现有二级学科学位授权点在下次学位授权审

核结束后将不再保留，符合相关一级学科申请基本条件的，

一般应申请新增一级学科学位授权点。

已获工程硕士（博士）领域学位授权的学位授予单位，

不再申请新增工程硕士（博士）专业学位类别授权。

国务院学位委员会批准撤销的学位授权点（不包括学位

授权点对应调整的），自撤销之日起 5 年内不得再次申请新

增为学位授权点。

二、评议程序及方式

（一）省级学位委员会制订申报指南

省级学位委员会根据国家和本区域经济社会发展对高

层次人才的实际需求，科学编制本省（区、市）新增学位授

权点申报指南。明确本区域新增一级学科和专业学位类别的

调控意见和申请范围，优先新增国家发展重点领域、本区域

空白或亟需领域的一级学科和专业学位类别，对本区域布点

—6—

较多、研究生规模较大且就业率连续三年较低的一级学科或

专业学位类别，原则上应暂停新增或限制新增。各省级学位

委员会可在申报指南中根据本区域具体情况，对本区域学位

授予单位新增学位授权点提出附加条件，但附加条件不得降

低《博士硕士学位授权点申请基本条件》中的有关要求。

（二）学位授予单位申请

学位授予单位根据本地区省级学位委员会发布的申报

指南，向省级学位委员会提出申请，提交《申请博士学位授

权一级学科点简况表》《申请硕士学位授权一级学科点简况

表》《申请博士硕士专业学位授权点简况表》。申请学科（专

业学位类别）如获得授权，以上表格将作为该学科（专业学

位类别）参加学位授权点专项评估的重要材料。

（三）省级学位委员会核查材料并确定申请资格

省级学位委员会将申请新增学位授权点的申请材料在

本省（区、市）教育主管部门官方网站上向社会公开，并按

有关规定对异议进行处理。

省级学位委员会对申请新增学位授权点的申请材料进

行核查，确定符合申请资格的拟新增学位授权点名单。

（四）省级学位委员会组织评议

省级学位委员会组织专家评审组对符合申请资格的拟

新增学位授权点进行评议，一般不进校考察，获 2/3（含）

以上成员同意视为评议通过。每个评审组成员不少于 9 人；

根据申请学位授权点的类型，评审组成员中应有一定数量的

学科评议组成员或专业教指委委员。

—7—

省级学位委员会召开会议，根据专家评议意见进行审议

表决和择优推荐，提出新增博士硕士学位授权点推荐名单，

将推荐名单在本省（区、市）教育主管部门官方网站上公示

后（公示期不少于 5 个工作日），报国务院学位委员会。

（四）国务院学位委员会审批

国务院学位委员会委托学科评议组和专业教指委，以通

讯评议方式对各省级学位委员会上报的拟新增博士学位授

权点进行限额复审，获 2/3 以上（含）成员同意视为复审通

过，通过的学科（专业学位类别）确定为拟新增博士学位授

权点。

经省级学位委员会推荐申请硕士学位授权的学科（专业

学位类别），无重大异议的，直接确定为拟新增硕士学位授

权点。

拟新增博士硕士学位授权点名单，经不少于 10 个工作

日的公示后，由国务院学位委员会审议批准。

三、其他要求

学位授予单位申请新增的各一级学科及现有一级学科

授权点的学科带头人和学术骨干不能重复，申请新增的各专

业学位类别及现有专业学位授权类别的骨干教师不能重复。

各单位向省级学位委员会申请新增学位授权点时，应同

时提交本单位《现有学位授权点骨干教师基本情况汇总表》，

此汇总表将作为现有学位授权点参加学位授权点合格评估

的材料之一。

《博士硕士学位授权审核办法》第 27、28 条之规定，

本次学位授权审核暂不执行，从下次审核开始实施。

—9—

自主审核单位确定工作要求

一、申请范围

符合《自主审核单位申请基本条件》的学位授予单位可

提出申请。

二、评议程序及方式

（一）单位申请

学位授予单位向本地区省级学位委员会提出申请，提交

《学位授权自主审核单位申请报告》、《申请开展自主审核单

位简况表》、本单位学位授权审核实施办法。

（二）省级学位委员会核查材料并确定推荐名单

省级学位委员会对学位授予单位的申请材料进行核查，

将符合申请资格的学位授予单位名单报国务院学位委员会。

（三）国务院学位委员会审批

国务院学位委员会组织专家评审组，对省级学位委员会

上报的申请自主审核单位以通讯评议方式进行限额评审，获

2/3（含）以上专家同意视为评审通过，通过的学位授予单位

确定为拟开展自主审核的学位授予单位。评审专家从国务院

学位委员会委员和高校校领导中选聘。

拟开展自主审核的学位授予单位名单经不少于 10 个工

作日的公示后，由国务院学位委员会审议确定。

—11—

新增博士硕士学位授予单位

申请报告撰写提纲

【编写说明：请按申请基本条件进行编写，内容应简明扼

要，直入主题，申请表格中不能反映的有关内容可以在报告中

作适当说明。报告内容必须真实可信，对核查中不能提供相关

证明材料的，将按材料作假处理。正文请用宋体 4 号字编写，

字数控制在 3000 字以内。】

申请单位：

一、本单位发展概况

【简要介绍本单位的办学历史与现状，以及列入本地区新

增学位授予单位立项建设情况。】

二、办学定位与特色

【简要介绍本单位的办学定位与目标、优势与特色、党建

和思想政治工作等情况，重点说明本单位申请新增学位授予单

位的必要性和不可替代性。】

三、师资队伍与水平

【简要介绍本单位师资队伍情况，包括整体实力、梯队结

构、教学水平、对人才培养的支撑能力、已具备的研究生培养

经验等方面。】

四、人才培养与质量

【简要介绍本单位的人才培养、教育教学、培养质量、学

风建设和毕业生社会评价等情况，重点介绍拟新增博士或硕士

—12—

学位点的研究生培养方案。】

五、科学研究与贡献

【简要介绍本单位的科学研究情况，包括科研基础、科研

活跃程度和取得的科研成果，重点说明本单位科研对国家、区

域经济社会发展所做出的贡献。】

六、条件支撑与管理

【简要介绍本单位支撑研究生培养的资源投入、科研基础、

教学基地、学术交流、管理制度和公共服务体系建设等情况。】

—13—

申请新增博士硕士学位

授予单位简况表

申 请 新 增

单 位 类 型

申 请 单 位

（公章）

□ 博士学位授予单位

□ 硕士学位授予单位

名称：

代码：

国务院学位委员会办公室制表

年

月

日填

—14—

说

明

一、单位代码按照国务院学位委员会办公室编、北京大学出版社 2004 年 3

月出版的《高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准》中的代码填

写。

二、学科门类名称、一级学科名称及其代码、专业学位类别名称及其代码

按照国务院学位委员会、教育部 2011 年颁布的《学位授予和人才培养学科目

录》填写。

三、除另有说明外，本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在

编人员以及与本单位签署全职工作合同（截至 2016 年 12 月 31 日合同尚在有

效期内）的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内；表中涉及的成果（论

文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）均指署名第一单位获得的成果。

四、除另有说明外，所填报各项与时间相关的内容均截至 2016 年 12 月 31

日，“近五年”的统计时间为 2012 年 1 月 1 日至 2016 年 12 月 31 日。

五、本表中的科研经费应是本单位实际获得并计入本单位财务账目的经费。

六、本表不能填写任何涉密内容。涉密信息请按国家有关保密规定进行脱

密，处理至可以公开后方可填写。

七、本表请用 A4 纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及填

表说明不编页码。本表复制时，必须保持原格式不变。本表封面之上，不得另

加其他封面。

—15—

Ⅰ 基本条件

注：1.本表有关数据统计时间为 2012 年—2016 年。相关数据应与本单位当年上报教育部的《高等教育事业基层统计报表》、

《教育经费统计报表》、《高等学校科技统计报表》、《全国高等学校社科统计报表》的统计口径和上报数据一致。

2.本表相关数据在核查时与教育部相关部门公共数据不一致的，按材料作假处理。

3.表Ⅱ-1，Ⅳ-4-1 中的有关数据应与本表一致。

1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I-1** 基本条件数据 | | | | | | | | | | | |
| 获批 □学士 □硕士  学位授予单位时间 | | | | | | 年 月 | | | | | |
| 申请基本条件数据项 | | | | **2012** 年 | **2013** 年 | | | **2014** 年 | **2015** 年 | | **2016** 年 |
| 全日制  在校学  生人数  （人） | 总人数 | | |  |  | | |  |  | |  |
| 其中 | 专科 | |  |  | | |  |  | |  |
| 本科 | |  |  | | |  |  | |  |
| 硕士  研究生 | |  |  | | |  |  | |  |
| 博士  研究生 | |  |  | | |  |  | |  |
| 留学生 | |  |  | | |  |  | |  |
| 专任教  师人数  （人） | 总人数 | | |  |  | | |  |  | |  |
| 其中 | 获博士  学位人数 | |  |  | | |  |  | |  |
| 获硕士  学位人数 | |  |  | | |  |  | |  |
| 科研经费情况  （万元） | | | |  |  | | |  |  | |  |
| 学校总收入  （不包含贷款部分）（万元） | | | |  |  | | |  |  | |  |
| 本单位申请增列学位授权点情况 | | | | | | | | | | | |
| 申请增列学位点名称 | | | 申请授权类别 | | | | 申请增列学位点名称 | | | 申请授权类别 | |
| 计算机应用技术 | | | 博士一级 | | | | 教育硕士 | | | 硕士专业学位 | |
|  | | |  | | | |  | | |  | |
|  | | |  | | | |  | | |  | |

—16—

注：申请博士学位授予单位填写硕士学位授权点情况；申请硕士学位授予单位填写本科专业情况，可附加页。

2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I-2** 本单位现有学位点情况 | | | | | |
| 序  号 | 学科/专业学位类别/专业  名称 | 授权层次类别 | 授权批  准时间 | 已毕业  学生届数 | 近五年授予  学位数 |
| 1 | 化学 | 硕士一级 | XXXXXX | X | XX |
| 2 | 工商管理 | 硕士专业学位 | XXXXXX | X | XX |
| 3 | 化学工程 | 学士 | XXXXXX | X | XX |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

—17—

Ⅱ 师资队伍与水平

注：“资助时间”不限于近 5 年内，可依据实际资助情况填写历次资助时间。

3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅱ**-1** 专任教师基本情况 | | | | | | | | | | | | |
| 专业技术职务 | | 人数  合计 | 40 岁  及以下 | | 41 至  50 岁 | 51 至  60 岁 | | 61 岁及  以上 | | 博士学位  教师 | | 外籍  教师 |
| 正高级 | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 副高级 | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 中级 | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 其他 | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 总计 | |  |  | |  |  | |  | |  | |  |
| Ⅱ**-2** 省部级及以上教学、科研团队（限填 10 个） | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 团队类别 | | | 团队名称 | | | 带头人  姓名 | | 资助时间 | | 所属学科 | |
| 1 | 国家自然科学基金  创新研究群体 | | | XXXX | | | XXX | | 201210 | | XX | |
| 2 | 教育部创新团队 | | | XXXX | | | XXX | | 201201-201412  201501-201612 | | XX | |
| 3 | XXX 省创新团队 | | | XXXX | | | XXX | | 200906 | | XX | |
| 4 | XX 省教学团队 | | | XXXX | | | XXX | | 200806 | | XX | |
| 5 |  | | |  | | |  | |  | |  | |
| 6 |  | | |  | | |  | |  | |  | |
| 7 |  | | |  | | |  | |  | |  | |
| 8 |  | | |  | | |  | |  | |  | |
| 9 |  | | |  | | |  | |  | |  | |
| 10 |  | | |  | | |  | |  | |  | |

—18—

注：1.“学术头衔或人才称号”填写两院院士、千人计划、长江学者特聘教授等。一人有多项“学术头衔或人才称号”

或多项“国内外主要学术兼职”的，最多填写两项。

2.“所属学科或专业”填写所属一级学科或专业学位类别。

4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅱ**-3** 代表性教师情况（限填 20 人） | | | | | | | | |
| 序  号 | 姓名 | 年龄  (岁) | 专业技  术职务 | 导师  类别 | 最高  学位 | 学术头衔或  人才称号 | 所属学科或专业 | 国内外主要  学术兼职 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |

—19—

Ⅲ 人才培养与质量

注：1.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

2.“主要支撑学科或专业”可填写学科、专业学位类别和本科专业。

5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-1** 近五年获得的省部级及以上教学成果奖（限填 10 项） | | | | | | |
| 序  号 | 奖励类别 | 获奖  等级 | 获奖成果名称 | 主要  完成人 | 获奖年度 | 主要  支撑学科或专业 |
| 1 | 国家级教学成果奖 | 一等奖 | XXXX | XX | 2012 | XXXX |
| 2 | 研究生教育成果奖 | 二等奖 | XXXX | XX | 2014 | XXXX |
| 3 | XXX 省高等学校  教学成果奖 | 一等奖 | XXXX | XX | 2014 | XXXX |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

—20—

注：1.代表性课程和专业指获批为省部级及以上的精品课程、优秀课程、品牌专业、特色专业、认证专业等。

2.限填本单位专任教师主讲的课程。

3.同一课程或专业有多种冠名的，不重复填写。

4.申请博士学位授予单位主要填写硕士层次代表性课程。

5.“主要支撑学科或专业”可填写学科、专业学位类别和本科专业。

6

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-2** 近五年代表性课程和专业（限填 15 项） | | | | | |
| 序  号 | 类 别 | 名 称 | 主讲教师  /负责人 | 批准年月 | 主要  支撑学科或专业 |
| 1 | XXXX | XXXX | XXX | 201410 | XXXX |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |

—21—

注：“作者署名情况”，填写“主编、主审、首席专家”等。

7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-3** 近五年出版的优秀教材（限填 20 项） | | | | | | | | |
| 序  号 | 教材名称 | 主要  作者（译者） | 作者署名  情况 | 出版单位 | 印数  （本） | 出版年月 | 教材使用情况  （限 100 字） | 备注 |
| 1 | XXXX | XX | 主编 | XXXX | 1000 | 201210 | XXXX | 国家级  规划教材 |
| 2 | XXXX | XX | 首席专家 | XXXX | 1500 | 201203 | XXXX | 马工程  教材 |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |

—22—

注：1.限填写除导师外本人是第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的成果。

2.“学位类别”填“博士、硕士、学士”，“录取类型”填“全日制、非全日制”。

8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-4** 近五年在校生代表性成果（限填 20 项） | | | | | |
| 序  号 | 成果名称  专利、赛事名称、展  演、创作设计等） | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及引  用次数，出版单位及总印数，专利类型  及专利号，参赛项目及名次，创作设计  获奖 | 时间 | 学生姓名 | 学位类别  （录取类型/入学  年月/学科专业） |
| 1 | XXXX 相关科学问题  的研究 | XXXX，P97-101，他引 20 次 | 201610 | XX | 硕士（全日制  /201409/行政管  理） |
| 2 | 一种 XXX 催化剂的  制备方法 | 发明专利，ZL200810039026.8 | 201509 | XX | 博士（全日制  /201309/有机化  学） |
| 3 | 第 12 届全运会 | 男子 100 米自由泳，个人第 1 名 | 201309 | XX | 硕士（全日制  /201209/体育学） |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

—23—

Ⅳ 科研水平与贡献

注：同一项目获得多项奖励的，不重复填写。

9

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-1** 近五年获得的代表性科研奖励（限填 15 项） | | | | | | |
| 序号 | 奖励类别 | 获奖  等级 | 获奖项目名称 | 获奖人 | 获奖  年度 | 主要  支撑学科 |
| 1 | 国家自然科学奖 | 二等 | XXXX | XX | 2015 | XXXX |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |

—24—

注：限填署名为本单位且作者为第一作者或通讯作者的论文、专著。在“备注”栏中，可对相关成果的水平、影响力等

进行简要补充说明。

10

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-2** 近五年发表的代表性学术论文、专著（限填 50 项） | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 作者 | 时间 | 发表刊物/出版社 | 备注（限 100 字） | 主要  支撑学科 |
| 1 | XXX 的制度困  境及其优化路  径研究 | XX | 201601 | XXXX | 获教育部第七届高等  学校人文社会科学优  秀成果奖二等奖。 | XXXX |
| 2 | XXX 制度研究 | XX | 201508 | XXXX | 被翻译为 5 国语言，  印数达到 10000 册。 | XXXX |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

—25—

注：限填近五年完成并转化/应用的成果，包括：发明专利、咨询报告、智库报告、标准制定及其他原创性研究成果等。

11

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-3** 近五年代表性成果转化或应用（限填 20 项） | | | | | |
| 序  号 | 成果名称 | 成果类型 | 主要  完成人 | 转化或应用情况（限 100 字） | 主要  支撑学科 |
| 1 | XXX | 发明专利 | XX | 2015 年 1 月 2 日，转让 XXX 公司，合  同金额 XX 万元。 | XXXX |
| 2 | XXX | 智库报告 | XX | 引用单位 | XXXX |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

—26—

注：仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

12

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-4** 牵头主持的科研项目 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ⅳ**-4-1** 科研项目数及经费情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 计数  类别 | | **2012** 年 | | **2013** 年 | | **2014** 年 | | | | **2015** 年 | | | **2016** 年 | | |
| 项目数  （个） | 经费数  （万元） | 项目数  （个） | 经费数  （万元） | 项目数  （个） | | 经费数  （万元） | | 项目数  （个） | 经费数  （万元） | | 项目数  （个） | | 经费数  （万元） |
| 国家级项目 | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| 其他政府  项目 | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| 非政府项目  （横向项目） | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| Ⅳ**-4-2** 近五年承担的代表性科研项目（限填 20 项） | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称  （下达编号） | | | 来源 | | | 类别 | | 起讫时间 | | | 负责人 | | 本单位到  账经费  （万元） | |
| 1 | XXXX  (11574246) | | | 国家自然科学基金 | | | 面上项目 | | 201201-201612 | | | XX | | 60 | |
| 2 |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 3 |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 4 |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 5 |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 6 |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 7 |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| … |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |

—27—

13

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-5** 近五年代表性艺术创作与展演（限艺术类院校填写） | | | | |
| Ⅳ**-5-1** 创作设计获奖（限填 10 项） | | | | |
| 序号 | 作品/  节目名称 | 所获奖项与等级 | 获奖  时间 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要获奖人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | 金钟奖金奖 | 201312 |  |
| 2 | XXXX | 斯克里亚宾国际钢琴比赛  一等奖 | 201402 |  |
| 3 | XXXX | red dot 产品设计奖 | 201505 |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-5-2** 策划、举办或参加的重要展演活动（限填 10 项） | | | | |
| 序号 | 作品/  节目名称 | 展演名称 | 展演时间  与地点 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要参与人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | XXXX | 201501，  中国北京 |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |

—28—

Ⅴ 整体支撑条件

注：1.同一重点实验室/基地/中心等有多种冠名的，不重复填写。

2.“批准部门”应与批文公章一致。

14

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-1** 教学科研设施 | | | | | | | | | | | | |
| 2  教学用房面积（M ） | | | |  | | 2  实验室面积（M ） | | | |  | | |
| 教学科研仪器设备总值（万元） | | | |  | | 10 万元以上仪器设备（台） | | | |  | | |
| Ⅴ**-2** 图书资料 | | | | | | | | | | | | |
| 中文藏书  （万册） | | 外文藏书  （万册） | | | 长期订阅国内  期刊（种） | 长期订阅国外  期刊（种） | | 电子期刊读物  （种） | | | | 近五年购置  图书总经费 |
|  | |  | | |  |  | |  | | | |  |
| Ⅴ**-3** 代表性重点实验室、基地、中心、重点学科、卓越计划等平台情况（限填 10 项） | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 类别 | | 名称 | | | | 批准部门 | | 批准  时间 | | 主要  支撑学科或专业 | |
| 1 | 国家重点实验室 | | XXXX | | | | 科技部 | | 199101 | | XXXX | |
| 2 | 教育部战略研究基地 | | XXXX | | | | 教育部 | | 201512 | | XXXX | |
| 3 | XX 省研究生教育  创新基地 | | XXXX | | | | XX 省教育厅 | | 201406 | | XXXX | |
| 4 | XX 省重点学科 | | XXXX | | | | XX 省教育厅 | | 201306 | | XXXX | |
| 5 | 卓越教师培养计划  改革项目 | | 本硕一体化的卓越中  学教师培养模式的理  论探索与实践研究 | | | | 教育部 | | 201412 | | XXXX | |
| 6 |  | |  | | | |  | |  | |  | |
| 7 |  | |  | | | |  | |  | |  | |
| 8 |  | |  | | | |  | |  | |  | |
| 9 |  | |  | | | |  | |  | |  | |
| 10 |  | |  | | | |  | |  | |  | |

—29—

注：“报告类型”填“大会报告”和“分会报告”。

15

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-4** 国内外学术交流 | | | | | | |
| Ⅴ**-4-1** 近五年举办的主要国际国内学术会议（限填 10 项） | | | | | | |
| 序号 | 会议名称 | | 主办或承办  时间 | | 参加人员 | |
| 总人数 | 境外人员数 |
| 1 | International Geography Union Conference(IGU) | | 201506 | | 500 | 150 |
| 2 | 2015 中国计算机大会 | | 201510 | | 3600 | 20 |
| 3 |  | |  | |  |  |
| 4 |  | |  | |  |  |
| 5 |  | |  | |  |  |
| 6 |  | |  | |  |  |
| 7 |  | |  | |  |  |
| 8 |  | |  | |  |  |
| 9 |  | |  | |  |  |
| 10 |  | |  | |  |  |
| Ⅴ**-4-2** 近五年在国内外重要学术会议上报告情况（限填 10 项） | | | | | | |
| 序号 | 报告名称 | 会议名称及  地点 | | 报告人 | 报告类型 | 报告时间 |
| 1 | XXXXXX | XXXXXX | | XX | 分会报告 | 201512 |
| 2 |  |  | |  |  |  |
| 3 |  |  | |  |  |  |
| 4 |  |  | |  |  |  |
| 5 |  |  | |  |  |  |
| 6 |  |  | |  |  |  |
| 7 |  |  | |  |  |  |
| 8 |  |  | |  |  |  |
| 9 |  |  | |  |  |  |
| 10 |  |  | |  |  |  |

—30—

注： “中外合作办学项目数”仅统计教育部批准设立或复核的中外合作办学机构和项目，独立法人的中外合作办学机构的

项目不计入内；“境外学生来华学习交流人数”仅统计在本单位学习交流连续超过 90 天的学生；“赴境外交流访问学

生人数”仅统计连续出境时间超过 90 天的学生。

16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-5** 国际交流 | | | |
| Ⅴ**-5-1** 近五年国际交流情况 | | | |
| 中外合作办学项目数 | | 境外学生来华学习交流人数 | 赴境外交流访问学生人数 |
|  | |  |  |
| Ⅴ**-5-2** 近五年代表性国际交流合作项目（限填 10 项） | | | |
| 序号 | 国际交流合作项目名称 | 合作对象 | 合作时间 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |

—31—

学位授予单位学位评定委员会审核意见：

主席：

（学位评定委员会章）

年

月

日

学位授予单位承诺：

本单位申报表中提供的材料和数据准确无误、真实可靠，不涉及国家秘密并可公开，

同意上报。本单位愿意承担由此材料真实性所带来的一切后果和法律责任。

特此承诺。

法人代表：

（单位公章）

17

年

月

日

—33—

现有学位授权点骨干教师基本情况汇总表

单位名称及代码：

注：1.本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在编人员以及与本单位签署全职工作合同（截至 2016 年 12 月 31 日

合同尚在有效期内）的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内。“学术学位授权点”的学科方向请参考《学位授予

和人才培养一级学科简介》填写；“专业学位授权点”分设领域的，请按本单位招生领域填写骨干教师基本信息，并在

备注中注明招生领域。

2.已具有一级学科学位授权点的，不再重复统计相应的二级学位授权点数。

3.请按照“学科代码”、“一级学科博士学位授权点、二级学科博士学位授权点、一级学科硕士学位授权点、二级学科硕士

学位授权点”的顺序，依次列出各学科方向的学术带头人、骨干教师（已是博士点的，不再重复填报对应硕士层次的相

关数据）。请按照“专业学位代码”的顺序，依次列出全部专业学位类别/领域的骨干教师。

4.本表将作为本单位现有学位授权点参加学位授权点合格评估的材料之一。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I** 现有学位授权点统计 | | | | | | | | | | |
| 一级学科博士学位授权点数 | | | | |  | 二级学科博士学位授权点数 | | | |  |
| 一级学科硕士学位授权点数 | | | | |  | 二级学科硕士学位授权点数 | | | |  |
| 博士专业学位授权点数 | | | | |  | 硕士专业学位授权点数 | | | |  |
| Ⅱ 学术学位授权点学术带头人及学术骨干（每个方向不少于 3 人） | | | | | | | | | | |
| 学科名称及代码 | |  | | | | | 学位授权级别 | | |  |
| 学科方向名称 | | 教师姓名 | | | 出生年月 | | 所在院系 | | | 专业技术职务 |
| 方向一 | | XXXX | | | 197507 | | 教育学院 | | | 正高 |
|  | | |  | |  | | |  |
|  | | |  | |  | | |  |
| 方向二 | | XXXX | | | 197205 | | 教育学院 | | | 正高 |
|  | | |  | |  | | |  |
|  | | |  | |  | | |  |
| 方向三 | | XXXX | | | 196507 | | 教育学院 | | | 正高 |
|  | | |  | |  | | |  |
|  | | |  | |  | | |  |
| **……** | |  | | |  | |  | | |  |
|  | | |  | |  | | |  |
|  | | |  | |  | | |  |
| …… | | | | | | | | | | |
| Ⅲ 专业学位授权点骨干教师（按申请基本条件规定人数填写，未规定的按不少于 3 人填写） | | | | | | | | | | |
| 专业学位类别名称及代码 | | |  | | | | | | | |
| 教师姓名 | 出生年月 | | | 所在院系 | | | | 专业技术职务 | 备注 | |
| XXXX | 197507 | | | 工学院 | | | | 正高 | 机械工程 | |
|  |  | | |  | | | |  |  | |
|  |  | | |  | | | |  |  | |
|  |  | | |  | | | |  |  | |
| **……** |  | | |  | | | |  |  | |
| …… | | | | | | | | | | |

—35—

申请博士学位授权

一级学科点简况表

学位授予单位

（盖章）

申请一级学科

名称:



代码:

名称:



代码:

□博士二级

本一级学科

□硕士一级

□硕士二级

学位授权类别 □博士特需项目



□无硕点

国务院学位委员会办公室制表

年

月

日填

—36—

说

明

一、单位代码按照国务院学位委员会办公室编、北京大学出版社 2004 年 3

月出版的《高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准》中的代码填

写。

二、学科门类名称、一级学科名称及其代码、专业学位类别名称及其代码

按照国务院学位委员会、教育部 2011 年颁布的《学位授予和人才培养学科目

录》填写。

三、除另有说明外，本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在

编人员以及与本单位签署全职工作合同（截至 2016 年 12 月 31 日合同尚在有

效期内）的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内；表中涉及的成果（论

文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）均指署名第一单位获得的成果。

四、本表中的学科方向参考《学位授予和人才培养一级学科简介》中本学

科的学科方向填写，填写数量根据本一级学科点申请基本条件所要求的学科方

向数量确定。

五、除另有说明外，所填报各项与时间相关的内容均截至 2016 年 12 月 31

日，“近五年”的统计时间为 2012 年 1 月 1 日至 2016 年 12 月 31 日。

六、本表中的科研经费应是本学科实际获得并计入本单位财务账目的经费。

七、本表不能填写任何涉密内容。涉密信息请按国家有关保密规定进行脱

密，处理至可以公开后方可填写。

八、本表请用 A4 纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及填

表说明不编页码。本表复制时，必须保持原格式不变。本表封面之上，不得另

加其他封面。

九、本学科获得学位授权后，本表格将做为学位授权点专项评估的材料之

一。

—37—

Ⅰ 学科简介与学科方向

**I-1** 学科简介

请对照本一级学科博士学位授权点申请基本条件，简要介绍本学科的发展简况，重点介绍本学科的特色与

优势、社会需求、申请的必要性、人才培养及思想政治教育状况等有关内容。（限 1000 字）

1

—38—

注：学科方向按照各学科申请基本条件的要求填写。

2

|  |  |
| --- | --- |
| **I-2** 学科方向与特色 | |
| 学科方向名称 | 主要研究领域、特色与优势（限 200 字） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

—39—

3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **I-3** 支撑学科情况 | | | |
| **I-3-1** 本一级学科现有学位点情况 | | | |
| 学位点名称 | 授权层次类别 | 学位点名称 | 授权层次类别 |
| 计算机应用技术 | 博士二级 | 计算机科学与技术 | 硕士一级 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **I-3-2** 与本学科相关的学位点情况（含专业学位类别） | | | |
| 学位点名称 | 授权层次类别 | 学位点名称 | 授权层次类别 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

—40—

Ⅱ 师资队伍

注：1. “海外经历”是指在境外高校/研究机构获得学位，或在境外高校/研究机构从事教学、科研工作时间 3 个月以上。

2. “导师/博导人数”仅统计具有导师/博导资格且 2016 年 12 月 31 日仍在指导研究生的导师，含在外单位兼职担任

导师/博导人员。

注： “资助时间”不限于近 5 年内，可依据实际资助情况填写历次资助时间。

4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-2** 省部级及以上教学、科研团队（限填 5 个） | | | | | |
| 序  号 | 团队类别 | 团队名称 | 带头人  姓名 | 资助时间 | 所属学科 |
| 1 | 国家自然科学基金创新  研究群体 | XXXX | XX | 201210 | XX |
| 2 | 教育部创新团队 | XXXX | XX | 201501-201612 | XX |
| 3 | XXX 省创新团队 | XXXX | XX | 200906 | XX |
| 4 | XX 省教学团队 | XXXX | XX | 200806 | XX |
| 5 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-1** 专任教师基本情况 | | | | | | | | | | | |
| 专业技术职务 | 人数  合计 | 35 岁  及以下 | 36 至  40 岁 | 41 至  45 岁 | 46 至  50 岁 | 50 至  55 岁 | 56 至  60 岁 | 61 岁及  以上 | 博士学  位教师 | 海外经  历教师 | 外籍  教师 |
| 正高级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 副高级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 中 级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其 他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 最高学位非本单位  人数（比例） | | | | 导师人数（比例） | | | | 博导人数（比例） | | | |
| 人 （ ％） | | | | 人 （ ％） | | | | 人 （ ％） | | | |

—41—

注：1.请按表 I-2 所填学科方向名称逐一填写。

2. “学术头衔或人才称号”填写“中国科学院院士、中国工程院院士、长江学者特聘教授”等，一人有多项“学术头衔

或人才称号”或多项“国内外主要学术兼职”的，最多填写两项。

3.“培养博士生/硕士生”（包括在外单位兼职培养的研究生）均指近五年的招生人数和授予学位人数。

5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-3** 各学科方向学术带头人与学术骨干（按各学科申请基本条件要求填写，每个方向不少于 3 人） | | | | | | | | | | | |
| 方向一名称 | | **XXXXXX** | | | | | 专任教师数 |  | 正高职人数 | |  |
| 序号 | 姓 名 | | 年龄  （岁） | 最高  学位 | 专业技术  职 务 | 学术头衔或人才  称号 | 国内外  主要学术兼职 | 培养博士生 | | 培养硕士生 | |
| 招生 | 授学位 | 招生 | 授学位 |
| 1 | XX | | 53 | 博士 | 教授 | 长江学者  特聘教授 | XX 学会  常务理事 | 4 | 3 | 6 | 4 |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方向二名称 | |  | | | | | 专任教师数 |  | 正高职人数 | |  |
| 序号 | 姓 名 | | 年龄  （岁） | 最高  学位 | 专业技术  职 务 | 学术头衔或人才  称号 | 国内外  主要学术兼职 | 培养  博士  生 |  | 培养硕士生 | |
| 招生 | 授学位 | 招生 | 授学位 |
| 1 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方向**…**名称 | |  | | | | | 专任教师数 |  | 正高职人数 | |  |
| 序号 | 姓 名 | | 年龄  （岁） | 最高  学位 | 专业技术  职 务 | 学术头衔或人才  称号 | 国内外  主要学术兼职 | 培养  博士  生 |  | 培养硕士生 | |
| 招生 | 授学位 | 招生 | 授学位 |
| 1 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **……** | | | | | | | | | | | |

—42—

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年代表性成果”限填写本人是第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的情况，成果署名单位不限。

6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-4** 各学科方向学术带头人与学术骨干简况 | | | | | | | | | | | | | |
| 学科方向名称 | | |  | | | | | | | | | | |
| 姓名 |  | | 性  别 |  | | 年龄  （岁） |  | 专业技术  职 务 |  | 学术头衔 | |  | |
| 最终学位或最后学历 | | | | |  | | | | | 所在院系 | |  | |
| 学术带  头人（学  术骨干）  简介 | | 对照申请基本条件编写，包括研究领域、科研水平与学术业绩，承担课程教学情况（限 300 字） | | | | | | | | | | | |
| 近五年  代表性  成果（限  3 项） | | 成果名称  咨询报告等名称） | | | | | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及  引用次数，出版单位及总印数，专利  类型及专利号 | | | | 时间 | | 署名情况 |
| XXXX 相关科学问题的研究 | | | | | XXXX，P97-101，他引 20 次 | | | | 201610 | | 通讯作者 |
| 一种固体排放污物的  处理系统 | | | | | 发明专利，ZL200810039026.8 | | | | 201509 | | 第一专利权人 |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
| 目前主  持的主  要科研  项目  （限 3  项） | | 项目来源与项目类别 | | | | | 项目名称 | | | | 起讫时间 | | 到账经费  （万元） |
| 国家自然科学基金面上项目 | | | | | XXXX | | | | 201512-201812 | | 62 |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
| 近五年  主讲课  程情况  （限 3  门） | | 时 间 | | | | | 课程名称 | | | | 学 时 | | 主要授课对象 |
| 201409-201501 | | | | | XXX 研究前沿述评 | | | | 16 | | 硕士研究生 |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | | |  | |  |

—43—

Ⅲ 人才培养

注：1.有本学科授权并招生的，填本学科情况；本学科无学位授权的，填写相近学科情况;前两项都没有的，可填联合

培养情况；三类中只能选填一类。

2.“招生人数”填写纳入全国研究生招生计划招生、录取的全日制研究生人数，专业学位授权点的人数包括全国

GCT 考试录取的在职攻读硕士专业学位研究生。 授予学位人数”填写在本单位授予学位的各类研究生数（含全

日制、非全日制研究生及留学研究生）。

7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-1** 研究生招生与学位授予情况 | | | | | |
| Ⅲ**-1-1** 博士研究生招生与学位授予情况（□本学科 □相近学科 □联合培养） | | | | | |
| 年度  人数 | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年 | 2016 年 |
| 招生人数 |  |  |  |  |  |
| 授予学位人数 |  |  |  |  |  |
| Ⅲ**-1-2** 硕士研究生招生与学位授予情况（□本学科 □相近学科 □联合培养） | | | | | |
| 年度  人数 | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年 | 2016 年 |
| 招生人数 |  |  |  |  |  |
| 授予学位人数 |  |  |  |  |  |

“

—44—

注：1.“课程类型”限填“专业必修课、专业选修课”。一门课程若由多名教师授课，可多填；授课教师为外单位人员的，

在“所在院系”栏中填写其单位名称，并在单位名称前标注“▲”。

2.在本学科无硕士学位授权点的，填写相关学科课程开设情况。

8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-2** 课程与教学 | | | | | | | |
| Ⅲ**-2-1** 目前开设的硕士研究生主要课程（不含全校公共课） | | | | | | | |
| 序号 | 课程名称 | 课程类型 | 主 讲 教 师 | | | 学时/  学分 | 授课  语言 |
| 姓 名 | 专业技术  职 务 | 所 在 院 系 |
| 1 | XXXX | 专业必修课 | XX | 教授 | XXXX | 32/2 | 英文 |
| 2 | XXXX | 专业选修课 | XX | 教授 | ▲XXXX | 16/1 | 中文 |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| Ⅲ**-2-2** 拟开设的博士研究生主要课程（不含全校公共课） | | | | | | | |
| 序号 | 课程名称 | 课程类型 | 主 讲 教 师 | | | 学时/  学分 | 授课  语言 |
| 姓 名 | 专业技术  职 务 | 所 在 院 系 |
| 1 | XXXX | 专业必修课 | XX | 教授 | XXXX | 32/2 | 英文 |
| 2 | XXXX | 专业选修课 | XX | 教授 | ▲XXXX | 16/1 | 中文 |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

—45—

注：同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-2-3** 近五年获得的省部级及以上教学成果奖 | | | | | |
| 序号 | 获奖类别 | 获奖等级 | 获奖成果名称 | 主要完成人 | 获奖年度 |
| 1 | 国家级  教学成果奖 | 一等奖 | XXXXXX | XX | 2015 |
| 2 | 研究生教育成果奖 | 二等奖 | XXXXXX | XX | 2014 |
| 3 | XX 省高等学校  教学成果奖 | 一等奖 | XXXXXX | XX | 2014 |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

—46—

注：1.限填写除导师外本人是第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的成果。

2.“学位类别”填“博士、硕士、学士”，“录取类型”填“全日制、非全日制”。

3.在本学科无学位授权点的，可填写相关学位点在校生成果。

10

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-3** 近五年在校生代表性成果（限填 10 项） | | | | | |
| 序  号 | 成果名称  专利、赛事名称、展  演、创作设计等） | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及引  用次数，出版单位及总印数，专利类型  及专利号，参赛项目及名次，创作设计  获奖 | 时间 | 学生姓名 | 学位类别  （录取类型/入学  年月/学科专业） |
| 1 | XXXX 相关科学问题  的研究 | XXXX，P97-101，他引 20 次 | 201610 | XX | 硕士（全日制  /201409/行政管  理） |
| 2 | 一种 XXX 催化剂的  制备方法 | 发明专利，ZL200810039026.8 | 201509 | XX | 博士（全日制  /201309/有机化  学） |
| 3 | 第 12 届全运会 | 男子 100 米自由泳，个人第 1 名 | 201309 | XX | 硕士（全日制  /201209/体育学） |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

—47—

Ⅳ 科学研究

注：本表仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-1** 科研项目数及经费情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 计数  类别 | **2012** 年 | | | | | **2013** 年 | | **2014** 年 | | | | | **2015** 年 | | | **2016** 年 | | |
| 项目数  （个） | | 经费数  （万元） | | | 项目数  （个） | 经费数  （万元） | 项目数  （个） | | | 经费数  （万元） | | 项目数  （个） | 经费数  （万元） | | 项目数  （个） | | 经费数  （万元） |
| 国家级项目 |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 其他政府  项目 |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 非政府项目  （横向项目） |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 合计 |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 目前承担科研项目 | | | | | | | | 近五年纵向科研项目 | | | | | | | | | | |
| 总数（项） | | | 总经费数（万元） | | | | | 总数（项） | | | | | | 总经费数（万元） | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| 近五年国家级科研项目 | | | | | | | | 近五年省部级科研项目数 | | | | | | | | | | |
| 总数（项） | | | 总经费数（万元） | | | | | 总数（项） | | | | | | 总经费数（万元） | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| 年师均科研项目数  （项） | |  | | | 年师均科研经费总数  （万元） | | | | |  | | 年师均纵向科研经费数  （万元） | | | | |  | |
| 省部级及以上科研获奖数 | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 出版专著数 | | | |  | | | | | 师均出版专著数 | | | | | |  | | | |
| 近五年公开发表  学术论文总篇数 | | | |  | | | | | 师均公开发表  学术论文篇数 | | | | | |  | | | |
| 对照学位授权点申请基本条件，简要补充说明科学研究情况（限填 400 字） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

—48—

注：同一项目获得多项奖励的，不重复填写。

注：限填署名为本单位且作者是第一作者或通讯作者的论文、专著。在“备注”栏中，可对相关成果的水平、影响力

等进行简要补充说明。

12

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-3** 近五年发表的代表性学术论文、专著（限填 20 项） | | | | | |
| 序  号 | 名 称 | 作者 | 时间 | 发表刊物/出版社 | 备注（限 100 字） |
| 1 | XXX 的制度困境及  其优化路径研究 | XX | 201601 | XXXX | 该论文获得教育部第七届高  等学校人文社会科学优秀成  果奖二等奖。 |
| 2 | XXX 制度研究 | XX | 201508 | 科学出版社 | 被翻译为 5 国语言，  印数达到 10000 册。 |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-2** 近五年获得的省部级及以上代表性科研奖励（限填 5 项） | | | | | |
| 序号 | 奖励类别 | 获奖  等级 | 获奖项目名称 | 获奖人 | 获奖  年度 |
| 1 | 国家自然科学奖 | 二等 | XXXX | XX | 2015 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

—49—

注：限填近五年完成并转化/应用的成果，包括：发明专利、咨询报告、智库报告、标准制定及其他原创性研究成果等。

13

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-4** 近五年代表性成果转化或应用（限填 10 项） | | | | |
| 序  号 | 成果名称 | 成果类型 | 主要  完成人 | 转化或应用情况（限 100 字） |
| 1 | XXX | 发明专利 | XX | 2015 年 1 月 2 日，转让 XXX 公司，合同  金额 XX 万元。 |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |

—50—

注：仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

14

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-5** 近五年承担的代表性科研项目（限填 10 项） | | | | | | |
| 序号 | 名称  （下达编号） | 来源 | 类别 | 起讫时间 | 负责人 | 本单位  到账经费  （万元） |
| 1 | XXXX  (11574246) | 国家自然科学基金 | 面上  项目 | 201212-  201612 | XX | 60 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

—51—

注：本表仅限申请音乐与舞蹈学、戏剧与影视学、美术学、设计学学位授权点的单位填写。

15

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-6** 近五年代表性艺术创作与展演 | | | | |
| Ⅳ**-6-1** 创作设计获奖（限填 5 项） | | | | |
| 序号 | 获奖作品/  节目名称 | 所获奖项与等级 | 获奖  时间 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要获奖人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | 金钟奖金奖 | 201312 |  |
| 2 | XXXX | 斯克里亚宾国际钢琴比赛  一等奖 | 201402 |  |
| 3 | XXXX | red dot 产品设计奖 | 201505 |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-6-2** 策划、举办或参加重要展演活动（限填 5 项） | | | | |
| 序号 | 展演作品/  节目名称 | 展演名称 | 展演时间  与地点 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要参与人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | XXXX | 201501，  中国北京 |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-6-3** 其他方面（反映本学科创作、设计与展演水平的其他方面，限 300 字） | | | | |
|  | | | | |

—52—

**V** 培养环境与条件

注：“报告类型”填“大会报告”和“分会报告”。

16

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-1** 近五年国际国内学术交流情况 | | | | | | | | | |
| 项目  计数 | | 主办、承办国际或全国  性学术年会（次） | 在国内外重要学术会  议上报告（次） | 邀请境外专家讲座报  告（次） | | | 资助师生参加国际国内学  术交流专项经费（万元） | | |
| 累计 | |  |  |  | | |  | | |
| 年均 | |  |  |  | | |  | | |
| Ⅴ**-1-1** 近五年举办的主要国际国内学术会议（限填 5 项） | | | | | | | | | |
| 会议名称 | | | | | 主办或承办  时间 | | 参会人员 | | |
| 总人数 | | 境外人员数 |
| International Geography Union Conference(IGU) | | | | | 201506 | | 500 | | 150 |
| 2015 中国计算机大会 | | | | | 201510 | | 3600 | | 5 |
|  | | | | |  | |  | |  |
|  | | | | |  | |  | |  |
|  | | | | |  | |  | |  |
| Ⅴ**-1-2** 近五年在国内外重要学术会议上报告情况（限填 10 项） | | | | | | | | | |
| 序号 | 报告名称 | | 会议名称及地点 | | | 报告人 | | 报告类型 | 报告时间 |
| 1 | XXXXXX | | XXXXXX | | | XX | | 分会报告 | 201512 |
| 2 |  | |  | | |  | |  |  |
| 3 |  | |  | | |  | |  |  |
| 4 |  | |  | | |  | |  |  |
| 5 |  | |  | | |  | |  |  |
| 6 |  | |  | | |  | |  |  |
| 7 |  | |  | | |  | |  |  |
| 8 |  | |  | | |  | |  |  |
| 9 |  | |  | | |  | |  |  |
| 10 |  | |  | | |  | |  |  |

—53—

注：1.同一重点实验室/基地/中心有多种冠名的，不重复填写。

2.“批准部门”应与批文公章一致。

17

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-2** 可用于本一级学科点研究生培养的教学**/**科研支撑 | | | | | | | | | | | | | |
| Ⅴ**-2-1** 图书资料情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 中文藏书  （万册） | | 外文藏书  （万册） | | 订阅国内专  业期刊（种） | | 订阅国外专  业期刊（种） | | 中文数据库  数（个） | | | 外文数据库  数（个） | | 电子期刊读  物（种） |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| Ⅴ**-2-2** 代表性重点实验室、基地、中心、重点学科等平台（限填 5 项） | | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 类别 | | | | 名称 | | | | 批准部门 | | | | 批准时间 |
| 1 | 国家重点实验室 | | | | XXXX | | | | 科技部 | | | | 199101 |
| 2 |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| 3 |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| 4 |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| 5 |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| Ⅴ**-2-3** 仪器设备情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备总值  （万元） | | |  | | 实验室总面积  2  （M ） | |  | | | 最大实验室面积  2  （M ） | |  | |
| Ⅴ**-2-4** 其他支撑条件简述（按各学科申请基本条件填写，限 200 字） | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |

—54—

学位授予单位学位评定委员会审核意见：

主席：

（学位评定委员会章）

年

月

日

学位授予单位承诺：

本单位申报表中提供的材料和数据准确无误、真实可靠，不涉及国家秘密并可公开，

同意上报。本单位愿意承担由此材料真实性所带来的一切后果和法律责任。

特此承诺。

法人代表：

（单位公章）

18

年

月

日

—55—

申请硕士学位授权

一级学科点简况表

学位授予单位

（盖章）

申请一级学科

本一级学科

名称:



代码:

名称:



代码:

□博士二级

□硕士二级

学位授权类别 □硕士特需项目



□无硕点

国务院学位委员会办公室制表

年

月

日填

—56—

说

明

一、单位代码按照国务院学位委员会办公室编、北京大学出版社 2004 年 3

月出版的《高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准》中的代码填

写。

二、学科门类名称、一级学科名称及其代码、专业学位类别名称及其代码

按照国务院学位委员会、教育部 2011 年颁布的《学位授予和人才培养学科目

录》填写。

三、除另有说明外，本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在

编人员以及与本单位签署全职工作合同（截至 2016 年 12 月 31 日合同尚在有

效期内）的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内；表中涉及的成果（论

文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）均指署名第一单位获得的成果。

四、本表中的学科方向参考《学位授予和人才培养一级学科简介》中本学

科的学科方向填写，填写数量根据本一级学科点申请基本条件所要求的学科方

向数量确定。

五、除另有说明外，所填报各项与时间相关的内容均截至 2016 年 12 月 31

日，“近五年”的统计时间为 2012 年 1 月 1 日至 2016 年 12 月 31 日。

六、本表中的科研经费应是本学科实际获得并计入本单位财务账目的经费。

七、本表不能填写任何涉密内容。涉密信息请按国家有关保密规定进行脱

密，处理至可以公开后方可填写。

八、本表请用 A4 纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及填

表说明不编页码。本表复制时，必须保持原格式不变。本表封面之上，不得另

加其他封面。

九、本学科获得学位授权后，本表格将做为学位授权点专项评估的材料之

一。

—57—

Ⅰ 学科简介与学科方向

**I-1** 学科简介

请对照本一级学科硕士学位授权点申请基本条件，简要介绍本学科的发展简况，重点介绍本学科的特色与

优势、社会需求、申请的必要性、人才培养及思想政治教育状况等有关内容。（限 1000 字）

1

—58—

注：学科方向按照各学科申请基本条件的要求填写。

2

|  |  |
| --- | --- |
| **I-2** 学科方向与特色 | |
| 学科方向名称 | 主要研究领域、特色与优势（限 200 字） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

—59—

3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I-3** 支撑学科情况 | | | | |
| **I-3-1** 本一级学科现有学位点情况 | | | | |
| 学位点名称 | | 授权层次类别 | 学位点名称 | 授权层次类别 |
| 计算机应用技术 | | 博士二级 | 计算机科学与技术 | 硕士一级 |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
| **I-3-2** 与本学科相关的学位点情况（含专业学位） | | | | |
| 学位点名称 | | 授权层次类别 | 学位点名称 | 授权层次类别 |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
|  | |  |  |  |
| **I-3-3** 与本学科相关的本科专业情况（限填 2 个） | | | | |
| 序号 | 本科专业名称 | | | |
| 1 |  | | | |
| 2 |  | | | |

—60—

Ⅱ 师资队伍

注：1.“海外经历”是指在境外高校/研究机构获得学位，或在境外高校/研究机构从事教学、科研工作时间 3 个月以上。

2.“导师人数”仅统计具有导师资格，且 2016 年 12 月 31 日仍在指导研究生的导师，含在外单位兼职担任导师人员。

注： “资助时间”不限于近 5 年内，可依据实际资助情况填写历次资助时间。

4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-1** 专任教师基本情况 | | | | | | | | | | | | |
| 专业技术职务 | 人数  合计 | 35 岁  及以下 | 36 至  40 岁 | 41 至  45 岁 | 46 至  50 岁 | | 50 至  55 岁 | 56 至  60 岁 | 61 岁及  以上 | 博士学  位教师 | 海外经  历教师 | 外籍  教师 |
| 正高级 |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 副高级 |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 中 级 |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 其 他 |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 总 计 |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 最高学位非本单位  人数（比例） | | | | | | 导师人数（比例） | | | | | | |
| 人 （ ％） | | | | | | 人 （ ％） | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-2** 省部级及以上教学、科研团队（限填 5 个） | | | | | |
| 序  号 | 团队类别 | 团队名称 | 带头人  姓名 | 资助时间 | 所属学科 |
| 1 | 国家自然科学基金创新  研究群体 | XXXX | XX | 201210 | XX |
| 2 | 教育部创新团队 | XXXX | XX | 201501-201612 | XX |
| 3 | XX 省创新团队 | XXXX | XX | 200906 | XX |
| 4 | XX 省教学团队 | XXXX | XX | 200806 | XX |
| 5 |  |  |  |  |  |

—61—

注：1.请按表 I-2 所填学科方向名称逐一填写。

2. “学术头衔或人才称号”填写“中国科学院院士、中国工程院院士、长江学者特聘教授”等，一人有多项“学术头衔

或人才称号”或多项“国内外主要学术兼职”的，最多填写两项。

3.“培养博士生/硕士生”（包括在外单位兼职培养的研究生）均指近五年的招生人数和授予学位人数。

5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-3** 各学科方向学术带头人与学术骨干（按各学科申请基本条件要求填写，每个方向不少于 3 人） | | | | | | | | | | | |
| 方向一名称 | | **XXXXXX** | | | | | 专任教师数 |  | 正高职人数 | |  |
| 序号 | 姓 名 | | 年龄  （岁） | 最高  学位 | 专业技术  职 务 | 学术头衔或人才  称号 | 国内外  主要学术兼职 | 培养博士生 | | 培养硕士生 | |
| 招生 | 授学位 | 招生 | 授学位 |
| 1 | XX | | 53 | 博士 | 教授 | 长江学者  特聘教授 | XX 学会  常务理事 | 4 | 3 | 6 | 4 |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方向二名称 | |  | | | | | 专任教师数 |  | 正高职人数 | |  |
| 序号 | 姓 名 | | 年龄  （岁） | 最高  学位 | 专业技术  职 务 | 学术头衔或人才  称号 | 国内外  主要学术兼职 | 培养  博士  生 |  | 培养硕士生 | |
| 招生 | 授学位 | 招生 | 授学位 |
| 1 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方向**…**名称 | |  | | | | | 专任教师数 |  | 正高职人数 | |  |
| 序号 | 姓 名 | | 年龄  （岁） | 最高  学位 | 专业技术  职 务 | 学术头衔或人才  称号 | 国内外  主要学术兼职 | 培养  博士  生 |  | 培养硕士生 | |
| 招生 | 授学位 | 招生 | 授学位 |
| 1 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **……** | | | | | | | | | | | |

—62—

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年代表性成果”仅限填写本人是第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的情况，成果署名单位不限。

6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-4** 各学科方向学术带头人与学术骨干简况 | | | | | | | | | | | | | |
| 学科方向名称 | | |  | | | | | | | | | | |
| 姓名 |  | | 性  别 |  | | 年龄  （岁） |  | 专业技术  职 务 |  | 学术头衔 | |  | |
| 最终学位或最后学历 | | | | |  | | | | | 所在院系 | |  | |
| 学术带  头人（学  术骨干）  简介 | | 对照申请基本条件编写，包括研究领域、科研水平与学术业绩，承担课程教学情况（限 300 字） | | | | | | | | | | | |
| 近五年  代表性  成果（限  3 项） | | 成果名称  咨询报告等名称） | | | | | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及  引用次数，出版单位及总印数，专利  类型及专利号 | | | | 时间 | | 署名情况 |
| XXXX 相关科学问题的研究 | | | | | XXXX，P97-101，他引 20 次 | | | | 201610 | | 通讯作者 |
| 一种固体排放污物的  处理系统 | | | | | 发明专利，ZL200810039026.8 | | | | 201509 | | 第一专利权人 |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
| 目前主  持的主  要科研  项目  （限 3  项） | | 项目来源与项目类别 | | | | | 项目名称 | | | | 起讫时间 | | 到账经费  （万元） |
| 国家自然科学基金面上项目 | | | | | XXXX | | | | 201512-201812 | | 62 |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
| 近五年  主讲课  程情况  （限 3  门） | | 时 间 | | | | | 课程名称 | | | | 学 时 | | 主要授课对象 |
| 201409-201501 | | | | | XXX 研究前沿述评 | | | | 16 | | 硕士研究生 |
|  | | | | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | | |  | |  |

—63—

Ⅲ 人才培养

注：1.有本学科授权并招生的，填本学科情况；本学科无学位授权的，填写相近学科情况;前两项都没有的，可填联合

培养情况；三类中只能选填一类。

2.“招生人数”填写纳入全国研究生招生计划招生、录取的全日制研究生人数，专业学位授权点还应统计全国 GCT

考试录取的在职攻读硕士专业学位研究生。“授予学位人数”填写在本单位授予学位的各类研究生数（含全日

制、非全日制研究生及留学研究生）。

7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-1** 招生与学位授予情况 | | | | | | | | | | |
| Ⅲ**-1-1** 博士研究生招生与学位授予情况（□本学科 □相近学科 □联合培养） | | | | | | | | | | |
| 年度  人数 | 2012 年 | | 2013 年 | | 2014 年 | | 2015 年 | | 2016 年 | |
| 招生人数 |  | |  | |  | |  | |  | |
| 授予学位人数 |  | |  | |  | |  | |  | |
| Ⅲ**-1-2** 硕士研究生招生与学位授予情况（□本学科 □相近学科 □联合培养） | | | | | | | | | | |
| 年度  人数 | 2012 年 | | 2013 年 | | 2014 年 | | 2015 年 | | 2016 年 | |
| 招生人数 |  | |  | |  | |  | |  | |
| 授予学位人数 |  | |  | |  | |  | |  | |
| Ⅲ**-1-3** 与本学科点相关的本科生招生与学位授予情况 | | | | | | | | | | |
| 本科专业名称 | 2012 年 | | 2013 年 | | 2014 年 | | 2015 年 | | 2016 年 | |
| 招生人数 | 授予学位  人数 | 招生人数 | 授予学位  人数 | 招生人数 | 授予学位  人数 | 招生人数 | 授予学位  人数 | 招生人数 | 授予学位  人数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

—64—

注：1.“课程类型”限填“专业必修课、专业选修课”。一门课程若由多名教师授课，可多填；授课教师为外单位人员的，

在“所在院系”栏中填写其单位名称，并在单位名称前标注“▲”。

2.在本学科无硕士学位授权点的，填写相关学科课程开设情况。

8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-2** 课程与教学 | | | | | | | |
| Ⅲ**-2-1** 目前开设的硕士研究生主要课程（不含全校公共课） | | | | | | | |
| 序号 | 课程名称 | 课程类型 | 主 讲 教 师 | | | 学时/  学分 | 授课  语言 |
| 姓 名 | 专业技术  职 务 | 所 在 院 系 |
| 1 | XXXX | 专业必修课 | XX | 教授 | XXXX | 32/2 | 英文 |
| 2 | XXXX | 专业选修课 | XX | 教授 | ▲XXXX | 16/1 | 中文 |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| Ⅲ**-2-2** 拟开设的硕士研究生主要课程（不含全校公共课） | | | | | | | |
| 序号 | 课程名称 | 课程类型 | 主 讲 教 师 | | | 学时/  学分 | 授课  语言 |
| 姓 名 | 专业技术  职 务 | 所 在 院 系 |
| 1 | XXXX | 专业必修课 | XX | 教授 | XXXX | 32/2 | 英文 |
| 2 | XXXX | 专业选修课 | XX | 教授 | ▲XXXX | 16/1 | 中文 |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

—65—

注：同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-2-3** 近五年获得的省部级及以上教学成果奖 | | | | | |
| 序号 | 获奖类别 | 获奖等级 | 获奖成果名称 | 主要完成人 | 获奖年度 |
| 1 | 国家级  教学成果奖 | 一等奖 | XXXXXX | XX | 2015 |
| 2 | 研究生教育成果奖 | 二等奖 | XXXXXX | XX | 2014 |
| 3 | XX 省高等学校  教学成果奖 | 一等奖 | XXXXXX | XX | 2014 |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

—66—

注：1.限填写除导师外本人是第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的成果。

2.“学位类别”填“博士、硕士、学士”，“录取类型”填“全日制、非全日制”。

3.在本学科无学位授权点的，可填写相关学位点或本科专业在校生成果。

10

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-3** 近五年在校生代表性成果（限填 10 项） | | | | | |
| 序  号 | 成果名称  专利、赛事名称、展  演、创作设计等） | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及引  用次数，出版单位及总印数，专利类型  及专利号，参赛项目及名次，创作设计  获奖 | 时间 | 学生姓名 | 学位类别  （录取类型/入  学年月/学科专  业） |
| 1 | XXXX 相关科学问题  的研究 | XXXX，P97-101，他引 20 次 | 201610 | XX | 硕士（全日制  /201409/行政管  理） |
| 2 | 一种 XXX 催化剂的  制备方法 | 发明专利，ZL200810039026.8 | 201509 | XX | 博士（全日制  /201309/有机化  学） |
| 3 | 第 12 届全运会 | 男子 100 米自由泳，个人第 1 名 | 201309 | XX | 硕士（全日制  /201209/体育  学） |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

—67—

Ⅳ 科学研究

注：本表仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-1** 科研项目数及经费情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 计数  类别 | **2012** 年 | | | | | **2013** 年 | | **2014** 年 | | | | | **2015** 年 | | | **2016** 年 | | |
| 项目数  （个） | | 经费数  （万元） | | | 项目数  （个） | 经费数  （万元） | 项目数  （个） | | | 经费数  （万元） | | 项目数  （个） | 经费数  （万元） | | 项目数  （个） | | 经费数  （万元） |
| 国家级项目 |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 其他政府  项目 |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 非政府项目  （横向项目） |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 合计 |  | |  | | |  |  |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| 目前承担科研项目 | | | | | | | | 近五年纵向科研项目 | | | | | | | | | | |
| 总数（项） | | | 总经费数（万元） | | | | | 总数（项） | | | | | | 总经费数（万元） | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| 近五年国家级科研项目 | | | | | | | | 近五年省部级科研项目数 | | | | | | | | | | |
| 总数（项） | | | 总经费数（万元） | | | | | 总数（项） | | | | | | 总经费数（万元） | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| 年师均科研项目数  （项） | |  | | | 年师均科研经费总数  （万元） | | | | |  | | 年师均纵向科研经费数  （万元） | | | | |  | |
| 省部级及以上科研获奖数 | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 出版专著数 | | | |  | | | | | 师均出版专著数 | | | | | |  | | | |
| 近五年公开发表  学术论文总篇数 | | | |  | | | | | 师均公开发表  学术论文篇数 | | | | | |  | | | |
| 对照学位授权点申请基本条件，简要补充说明科学研究情况（限 400 字） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

—68—

注：同一项目获得多项奖励的，不重复填写。

注：限填署名为本单位且作者是第一作者或通讯作者署名单位的论文、专著。在“备注”栏中，可对相关成果的水平、

影响力等进行简要补充说明。

12

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-3** 近五年发表的代表性学术论文、专著（限填 20 项） | | | | | |
| 序  号 | 名 称 | 作者 | 时 间 | 发表刊物/出版社 | 备注（限 100 字） |
| 1 | XXX 的制度困境  及其优化路径研  究 | XX | 201601 | XXXX | 该论文获得教育部第七  届高等学校人文社会科  学优秀成果奖二等奖。 |
| 2 | XXX 制度研究 | XX | 201508 | 科学出版社 | 被翻译为 5 国语言，  印数达到 10000 册。 |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-2** 近五年获得省部级及以上的代表性科研奖励（限填 5 项） | | | | | |
| 序号 | 奖励类别 | 获奖  等级 | 获奖项目名称 | 获奖人 | 获奖  年度 |
| 1 | 国家自然科学奖 | 二等 | XXXX | XX | 2015 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

—69—

注：限填近五年完成并转化/应用的成果，包括：发明专利、咨询报告、智库报告、标准制定及其他原创性研究成果等。

13

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-4** 近五年代表性成果转化或应用（限填 10 项） | | | | |
| 序  号 | 成果名称 | 成果类型 | 主要  完成人 | 转化或应用情况（限 100 字） |
| 1 | XXX | 发明专利 | XX | 2015 年 1 月 2 日，转让 XXX 公司，合同  金额 XX 万元。 |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |

—70—

注：仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

14

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-5** 近五年承担的代表性科研项目（限填 10 项） | | | | | | |
| 序号 | 名称  （下达编号） | 来源 | 类别 | 起讫时间 | 负责人 | 本单位  到账经费  （万元） |
| 1 | XXXX  (11574246) | 国家自然科学基金 | 面上  项目 | 201212-  201612 | XX | 60 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

—71—

注：本表仅限申请音乐与舞蹈学、戏剧与影视学、美术学、设计学学位授权点的单位填写。

15

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-6** 近五年代表性艺术创作与展演 | | | | |
| Ⅳ**-6-1** 创作设计获奖（限填 5 项） | | | | |
| 序号 | 获奖作品/  节目名称 | 所获奖项与等级 | 获奖  时间 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要获奖人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | 金钟奖金奖 | 201312 |  |
| 2 | XXXX | 斯克里亚宾国际钢琴比  赛一等奖 | 201402 |  |
| 3 | XXXX | red dot 产品设计奖 | 201505 |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-6-2** 策划、举办或参加重要展演活动（限填 5 项） | | | | |
| 序号 | 展演作品/  节目名称 | 展演名称 | 展演时间与  地点 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要参与人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | XXXX | 201501，中国  北京 |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-6-3** 其他方面（反映本学科创作、设计与展演水平的其他方面，限 300 字） | | | | |
|  | | | | |

—72—

**V** 培养环境与条件

注：“报告类型”填“大会报告”和“分会报告”。

16

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-1** 近五年国际国内学术交流情况 | | | | | | | | | |
| 项目  计数 | | 主办、承办国际或全国  性学术年会（次） | 在国内外重要学术会  议上报告（次） | 邀请境外专家讲座报  告（次） | | | 资助师生参加国际国内学  术交流专项经费（万元） | | |
| 累计 | |  |  |  | | |  | | |
| 年均 | |  |  |  | | |  | | |
| Ⅴ**-1-1** 近五年举办的主要国际国内学术会议（限填 5 项） | | | | | | | | | |
| 会议名称 | | | | | 主办或承办  时间 | | 参会人员 | | |
| 总人数 | | 境外人员数 |
| International Geography Union Conference(IGU) | | | | | 201506 | | 500 | | 150 |
| 2015 中国计算机大会 | | | | | 201510 | | 3600 | | 5 |
|  | | | | |  | |  | |  |
|  | | | | |  | |  | |  |
|  | | | | |  | |  | |  |
| Ⅴ**-1-2** 近五年在国内外重要学术会议上报告情况（限填 10 项） | | | | | | | | | |
| 序  号 | 报告名称 | | 会议名称及地点 | | | 报告人 | | 报告类型 | 报告时间 |
| 1 | XXXXXX | | XXXXXX | | | XX | | 分会报告 | 201512 |
| 2 |  | |  | | |  | |  |  |
| 3 |  | |  | | |  | |  |  |
| 4 |  | |  | | |  | |  |  |
| 5 |  | |  | | |  | |  |  |
| 6 |  | |  | | |  | |  |  |
| 7 |  | |  | | |  | |  |  |
| 8 |  | |  | | |  | |  |  |
| 9 |  | |  | | |  | |  |  |
| 10 |  | |  | | |  | |  |  |

—73—

注：1.同一重点实验室/基地/中心有多种冠名的，不重复填写。

2.“批准部门”应与批文公章一致。

17

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅴ**-2** 可用于本一级学科点研究生培养的教学**/**科研支撑 | | | | | | | | | | | | | | |
| Ⅴ**-2-1** 图书资料情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 中文藏书  （万册） | | 外文藏书  （万册） | | 订阅国内专  业期刊（种） | | 订阅国外专  业期刊（种） | | 中文数据 库  数（个） | | | 外文数据 库  数（个） | | | 电子期刊读  物（种） |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  |
| Ⅴ**-2-2** 代表性重点实验室、基地、中心、重点学科、卓越计划等平台（限填 5 项） | | | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 类别 | | | | 名称 | | | | 批准部门 | | | | 批准时间 | |
| 1 | 国家重点实验室 | | | | XXXX | | | | 科技部 | | | | 199101 | |
| 2 |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 3 |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 4 |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| 5 |  | | | |  | | | |  | | | |  | |
| Ⅴ**-2-3** 仪器设备情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器设备总值  （万元） | | |  | | 实验室总面积  2  （M ） | |  | | | 最大实验室面积  2  （M ） | |  | | |
| Ⅴ**-2-4** 其他支撑条件简况（按各学科申请基本条件填写，限 200 字） | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |

—74—

学位授予单位学位评定委员会审核意见：

主席：

（学位评定委员会章）

年

月

日

学位授予单位承诺：

本单位申报表中提供的材料和数据准确无误、真实可靠，不涉及国家秘密并可公开，

同意上报。本单位愿意承担由此材料真实性所带来的一切后果和法律责任。

特此承诺。

法人代表：

（单位公章）

18

年

月

日

—75—

申请博士硕士专业学位

授权点简况表

名称:

学位授予单位



（盖章）

代码:

名称及级别:

申请专业学位



代码:

国务院学位委员会办公室制表

年

月

日填

—76—

说

明

一、单位代码按照国务院学位委员会办公室编、北京大学出版社 2004

年 3 月出版的《高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准》中的

代码填写。

二、专业学位类别名称及其代码按照国务院学位委员会、教育部 2011

年颁布的《学位授予和人才培养学科目录》填写。

三、除另有说明外，本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的

在编人员以及与本单位签署全职工作合同（截至 2016 年 12 月 31 日合同尚

在有效期内）的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内；表中涉及的

成果（论文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）均指署名第一单位获得

的成果。

四、本表中的专业学位领域（方向）参考《专业学位类别（领域）博士、

硕士学位基本要求》中相关专业学位类别的领域（方向）填写，填写数量由

相关专业学位类别申请基本条件所要求的领域（方向）数量来确定。

五、除另有说明外，所填报各项与时间相关的内容均截至 2016 年 12 月

31 日，“近五年”的统计时间为 2012 年 1 月 1 日至 2016 年 12 月 31 日。

六、本表中的科研经费应是本学科实际获得并计入本单位财务账目的经

费。

七、本表不能填写任何涉密内容。涉密信息请按国家有关保密规定进行

脱密，处理至可以公开后方可填写。

八、本表请用 A4 纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及

填表说明不编页码。本表复制时，必须保持原格式不变。本表封面之上，不

得另加其他封面。

九、本专业学位类别获得学位授权后，本表格将做为学位授权点专项评

估的材料之一。

—77—

Ⅰ 专业学位简介

**I-1** 专业学位简介

对照申请基本条件，简要介绍本专业学位的办学定位、发展历程、社会与区域发展需求、与行业或职业发

展的衔接、人才培养及思想政治教育状况等有关内容。（限 1000 字）

1

—78—

注：专业学位领域（方向）按照各专业学位类别申请基本条件的要求填写。

2

|  |  |
| --- | --- |
| **I-2** 专业学位领域（方向）与特色（不分领域或方向的专业学位可不填） | |
| 专业学位领域  （方向） | 主要研究领域（方向）、特色与优势（限 200 字） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

—79—

Ⅱ 师资队伍

注：1.“行业经历”是指在相关行业从事工作 3 个月以上。汉语国际教育专业“行业经历”是指 1 年及以上海外学习及工

作经历，单次时长大于 3 个月。

2.“导师/博导人数”仅统计具有导师/博导资格，且截至 2016 年 12 月 31 日仍在指导研究生的导师，含在外单位兼

职担任导师/博导人员。

注：本表限填本单位正式聘任的、与本专业学位相关的行业教师。

3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-1** 专任教师基本情况 | | | | | | | | | |
| 专业技术 人数 35 岁 36 至  职 务 合计 及以下 40 岁 | 41 至  45 岁 | 46 至  50 岁 | 51 至  55 岁 | 56 至  60 岁 | 61 岁  及以上 | | 博士学  位教师 | 硕士学  位教师 | 行业  经历  教师 |
| 正高级 |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 副高级 |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 中 级 |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 其 他 |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 总 计  导师人数（比例） |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 博导人数（比例） | | | | | 有海外经历教师人数（比例） | | | |
| 人 （ ％） | 人 （ ％） | | | | | 人 （ ％） | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-2** 行业教师基本情况 | | | | | | | | | | |
| 专业技术  职 务 | 人数  合计 | 35 岁  及以  下 | 36 至  40 岁 | 41 至  45 岁 | 46 至  50 岁 | 51 至  55 岁 | 56 至  60 岁 | 61 岁及  以上 | 博士学  位教师 | 硕士学  位教师 |
| 正高级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 副高级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 中 级 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其 他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

—80—

注：1. 本表按相关专业学位类别申请基本条件规定人数填写，未规定的按不少于 3 人填写，每人限填一份。本表可复制。

2. “近五年代表性成果”限填写本人是第一作者（第一专利权人等）或通讯作者的情况，成果署名单位不限。

4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-3** 骨干教师简况 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 |  | | 性  别 |  | | 年龄  （岁） |  | | 专业技术  职 务 | |  | 学术头衔 | |  | | |
| 最终学位或最后学历 | | | | |  | | | 招生领域  （方向） | |  | | | 所在院系 | |  | |
| 骨干教  师简介 | | 对照申请基本条件编写，包括教师基本情况、教学经验、行业实务经历、学术水平、海外经历、  代表性成果、拟承担培养任务等（限 300 字） | | | | | | | | | | | | | | |
| 近五年  代表性  成果（限  3 项） | | 成果名称  咨询报告等名称） | | | | | 获奖类别及等级，发表刊物、页码及  引用次数，出版单位及总印数，专利  类型及专利号 | | | | | | 时间 | | | 署名情况 |
| XXXX 相关科学问题的研究 | | | | | XXXX，P97-101，他引 20 次 | | | | | | 201610 | | | 通讯作者 |
| 一种固体排放污物的  处理系统 | | | | | 发明专利，ZL200810039026.8 | | | | | | 201509 | | | 第一专利权  人 |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  |
| 目前主  持的行  业应用  背景较  强的科  研项目  （限 3  项） | | 项目来源与项目类别 | | | | | 项目名称 | | | | | | 起讫时间 | | | 到账经费  （万元） |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  |
| 近五年  主讲课  程情况  （限 3  门） | | 时 间 | | | | | 课程名称 | | | | | | 学 时 | | | 主要授课对  象 |
| 201409-201501 | | | | | XXX 研究前沿述评 | | | | | | 16 | | | 硕士研究生 |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  |

注：1.本表限填本单位正式聘任的、与本专业学位相关的行业教师。

2.临床医学、口腔医学、中医专业学位限填 20 人，其他专业限填 10 人。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅱ**-4** 代表性行业教师（限填 10 人，医学相关专业学位限填 20 人） | | | | | | | |
| 序号 | 姓 名 | 年 龄  (岁) | 培养领  域（方  向） | 专业技术  职 务 | 工作单位及职务 | 工作年限  （年） | 主要情况简介  （教师基本情况、从业经历、代表性行业成果、拟承担培养任务等，限  填 200 字） |
| 1 | XX | 45 | 项目管  理 | 高级  工程师 | XXX 公司  董事长 | 20 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| ….. |  |  |  |  |  |  |  |

5

—81—

—82—

Ⅲ 人才培养

注：1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.申请本专业学位博士点的须填写本专业学位硕士点基本情况。

3.“学位授予人数”填写在本单位授予学位的各类研究生数（含全日制、非全日制研究生及留学研究生）。 招生人

数”填写纳入全国研究生招生计划招生、录取的全日制研究生人数，专业学位授权点还应统计全国 GCT 考试录

取的在职攻读硕士专业学位研究生。

6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-1** 相关学科专业基本情况（限填 5 项） | | | | | | | | | | |
| 学科专业名称  （授学位级别） | 2012 | | 2013 | | 2014 | | 2015 | | 2016 | |
| 招生  人数 | 授予学  位人数 | 招生  人数 | 授予学  位人数 | 招生  人数 | 授予学  位人数 | 招生  人数 | 授予学  位人数 | 招生  人数 | 授予学  位人数 |
| 工商管理  （博士） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 公共管理  （专业硕士） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ⅲ**-2** 现有相关学科专业建设情况 | | | | | | | | | | |
| 相关学科专业基本情况、开设时间、毕业生人数及届数、建设成效等（限 500 字） | | | | | | | | | | |

“

—83—

注： “课程类型”填“专业必修课、专业选修课”。

7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-3** 目前开设的与本专业学位相关的特色课程（限填 5 门） | | | | |
| 序  号 | 课程名称 | 课程类型 | 主讲教师 | 课程特色简介  （介绍本课程师资配置、授课方式、特色亮点及授课效  果等情况，限 100 字） |
| 1 | XXXX | 专业选修课 | XX |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

—84—

注：1.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

2.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-4** 相关学科专业近五年获得的省部级以上优秀教学成果奖（限填 10 项） | | | | | |
| 序  号 | 获奖类别 | 获奖等级 | 获奖成果名称 | 主要完成人 | 获奖年度 |
| 1 | 国家级  教学成果奖 | 一等奖 | XXXXXX | XX | 2015 |
| 2 | 研究生教育成果奖 | 二等奖 | XXXXXX | XX | 2014 |
| 3 | XX 省高等学校  教学成果奖 | 一等奖 | XXXXXX | XX | 2014 |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

—85—

注：1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.限填本单位相关学科专业学生在学期间取得的成果，如参加竞赛获奖、参加重要科研项目、取得重要科研成果、

创新创业成果、获得科研奖励或其他荣誉称号等。

3.“学位类别”填“博士、硕士、学士”。

4.“成果简介”限填写学生在成果中的具体贡献。团队成果完成人应填写团队负责人姓名，并在简介中说明团

队情况。

9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-5** 相关学科专业近五年在校生代表性成果（限填 10 项） | | | | | |
| 序号 | 成果名称 | 学生姓名 | 学科专业及学位类别  （入学年月/毕业年月） | 时间 | 成果简介（限 100 字） |
| 1 | XXX 创业计  划大赛金奖 | XX | 企业管理硕士  （201209/201507） | 201405 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

—86—

Ⅳ 培养环境与条件

注：1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.限填近五年完成并转化/应用的成果，包括：发明专利、咨询报告、智库报告、标准制定、技术规范、行业标

准、高水平教学案例及其他原创性研究成果等。

10

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-1** 相关学科专业近五年代表性成果转化或应用（限填 10 项） | | | | |
| 序  号 | 成果名称 | 成果类型 | 主要  完成人 | 转化或应用情况（限 100 字） |
| 1 | XXX | 发明专利 | XX | 2015 年 1 月 2 日，转让 XXX 公司，合同  金额 XX 万元。 |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |

—87—

注：1.本表仅限申请艺术硕士专业学位授权点的单位填写。

2.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

11

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅳ**-2** 艺术创作与展演 | | | | |
| Ⅳ**-2-1** 艺术创作设计获奖（限填 5 项） | | | | |
| 序号 | 获奖作品/  节目名称 | 所获奖项与等级 | 获奖  时间 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要获奖人及其贡献等） |
| 1 | XXXX | 金钟奖金奖 | 201312 |  |
| 2 | XXXX | 斯克里亚宾国际钢琴比  赛一等奖 | 201402 |  |
| 3 | XXXX | red dot 产品设计奖 | 201505 |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-2-2** 策划、举办或参加重要展演活动（限填 5 项） | | | | |
| 序号 | 展演作品/  节目名称 | 展演名称 | 展演时间与  地点 | 相关说明（限 100 字）  （如：本单位主要参与人及其贡献等） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| Ⅳ**-2-3** 其他方面（反映本学科专业创作、设计与展演水平，限 300 字） | | | | |
|  | | | | |

注：1.限填 2016 年 12 月 31 日前已经与本单位签署合作协议的与本专业学位类别人才培养相关的实习、实训、实践基地。

2.“基地及专业实践内容简介”填写基地情况与条件，开展实践教学内容，实践指导教师配备情况等。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-3** 实践教学 | | | | | | | |
| **IV-3-1** 实践教学基地情况（限填 10 项） | | | | | | | |
| 序  号 | 实践基地名称 | 合作单位 | 地 点 | 建立  年月 | 年均接受学  生数（人） | 人均实践  时（月） | 基地及专业实践内容简介  （限填 200 字） |
| 1 | XXX | XXX 公司 | 北京 | 201509 | 10 | 3 |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |

—88—

12

注：1.限填本单位组织或开展的专业实践活动，或本单位取得的专业实践成果。如：原创教学案例，自建案例库，创新实践教学形式，创业教育活动、职业能力培训等。

2.“负责人”填写组织或开展专业实践活动的责任教师、行业专家，或取得专业实践成果的主要教师。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-3-2** 近五年代表性专业实践活动与成果（限填 10 项） | | | | |
| 序  号 | 活动或成果名称 | 负责人 | 所属学科专业 | 活动或成果简介  （限 200 字） |
| 1 | 自建案例库 | XX | XXXXXX |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |

13

—89—

—90—

注：本表限填省部级及以上科研奖项或全国性行业科研奖励，全国专业学位教育指导委员会奖项，同一项目获得多

项奖励的，不重复填写。

14

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-4** 近五年科研情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **IV-4-1** 近五年科研项目数及经费情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 目前承担科研项目 | | | | | | | 近五年纵向科研项目 | | | | | | | | |
| 总数（项） | | | | 总经费数（万元） | | | 总数（项） | | | | | 总经费数（万元） | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | |  | | | |
| 近五年国家级科研项目 | | | | | | | 近五年省部级科研项目数 | | | | | | | | |
| 总数（项） | | | | 总经费数（万元） | | | 总数（项） | | | | | 总经费数（万元） | | | |
|  | | | |  | | |  | | | | |  | | | |
| 年师均科研项目数  （项） | |  | | | | 年师均科研经费总数  （万元） | | |  | | 年师均纵向科研经费数  （万元） | | | |  |
| 省部级及以上科研获奖数 | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 出版专著数 | | | | |  | | | 师均出版专著数 | | | | |  | | |
| 近五年公开发表  学术论文总篇数 | | | | |  | | | 师均公开发表  学术论文篇数 | | | | |  | | |
| **IV-4-2** 近五年获得的代表性科研奖励（限填 10 项） | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 奖励类别 | | 获奖  等级 | | | 获奖项目名称 | | | | 获奖人 | | | | 获奖年度 | |
| 1 | 国家科技进步奖 | | 一等 | | | XXXX | | | | XX | | | | 2015 | |
| 2 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 3 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 4 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 5 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 6 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 7 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 8 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 9 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |
| 10 |  | |  | | |  | | | |  | | | |  | |

—91—

注：仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

15

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-4-3** 近五年承担的的代表性科研项目（限填 10 项） | | | | | | |
| 序  号 | 名称  （下达编号） | 来源 | 类别 | 起讫时间 | 负责人 | 本单位到  账经费  （万元） |
| 1 | XXXX | 863 计划 | 国家科技计  划项目 | 201212-201612 | XX | 60 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

—92—

注：本表限填署名为本单位且作者是第一作者或通讯作者的论文、专著。在“备注”栏中，可对相关成果的水平、

影响力等进行简要补充说明。

16

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-4-4** 近五年发表的代表性论文、专著、实践类教材（限填 10 项） | | | | | |
| 序号 | 名 称 | 作者 | 时 间 | 发表刊物/出版社 | 备 注（限 100 字） |
| 1 | XXX 的制度困境  及其优化路径研  究 | XX | 201601 | XXXX | 该论文获得教育部第七届高等学校人  文社会科学优秀成果奖二等奖。 |
| 2 | XXX 制度研究 | XX | 201508 | XXXX | 被翻译为 5 国语言，  印数达到 10000 册。 |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

—93—

**IV-5** 近五年相关学科专业毕业生质量简介（限 600 字）

请对照申请基本条件，简要介绍相关学科专业毕业生就业、毕业生满意度、相关资格证书及培训考试

等情况。

注：1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.培训考试指住院医师规范化培训考试等。

17

—94—

**IV-6**

支撑条件

**IV-6-1** 本专业学位点图书资料情况（限 300 字）

订购主要专业期刊、图书及数字资源（含电子图书、期刊、全文数据库、文摘索引数据库等）的名称、册

数、时间。

**IV-6-2** 其他支撑条件简况（限 600 字）

可介绍硬件设施、拟开设课程体系、教学投入、学习保障、奖助学金、机构建设、制度建设、专职行政人

员配置等方面。

18

—95—

学位授予单位学位评定委员会审核意见：

主席：

（学位评定委员会章）

年

月

日

学位授予单位承诺：

本单位申报表中提供的材料和数据准确无误、真实可靠，不涉及国家秘密并可公开，

同意上报。本单位愿意承担由此材料真实性所带来的一切后果和法律责任。

特此承诺。

法人代表：

（单位公章）

19

年

月

日

—97—

开展学位授权自主审核单位

申请报告撰写提纲

【编写说明：请按申请基本条件进行编写，内容应简明

扼要，直入主题，申请表格中不能反映的有关内容可以在报

告中作适当说明。报告内容必须真实可信，对核查中不能提

供相关证明材料的，将按材料作假处理。正文请用宋体 4 号

字编写，字数控制在 4000 字以内。】

申请单位：

一、单位简介

【简要介绍本单位的办学历史与现状、办学定位与目标、

优势与特色、党建和思想政治工作、研究生教育发展等情况。】

二、综合实力

【简要介绍本单位的综合办学实力、国内外学术声誉、

社会影响力和学科整体水平等情况。】

三、师资队伍

【简要介绍本单位师资队伍的水平、结构以及在国内外

同行中的影响力等。】

四、人才培养

【简要介绍本单位研究生培养和学风建设等情况，重点

介绍博士研究生的培养情况和培养质量。】

五、科研贡献

【简要介绍本单位的科研实力、学术贡献、服务国家经

21

—98—

济社会发展做出的贡献、研究生参与高水平科研等情况。】

六、国际交流与合作

【简要介绍本单位国际学术交流的广度和深度，包括合

作项目、研究生境外交流、联合培养、来华留学研究生等情

况。】

七、支撑条件

【简要介绍本单位研究生教育的科研条件、管理体系、

管理制度、奖助体系和公共服务体系等情况，重点介绍本单

位研究生培养质量保证体系及措施。】

—99—

申请开展学位授权自主

审核单位简况表

申 请 单 位

（公章）

名称：

代码：

国务院学位委员会办公室制表

年

月

日填

—100—

说

明

一、单位代码按照国务院学位委员会办公室编、北京大学出版社 2004 年 3

月出版的《高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准》中的代码填

写。

二、学科门类名称、一级学科名称及其代码按照国务院学位委员会、教育

部 2011 年颁布的《学位授予和人才培养学科目录》填写。

三、除另有说明外，本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在

编人员以及与本单位签署全职工作合同（截至 2016 年 12 月 31 日合同尚在有

效期内）的专任教师（含外籍教师），兼职人员不计在内；表中涉及的成果（论

文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）均指署名第一单位获得的成果。

四、除另有说明外，所填报各项与时间相关的内容均截至 2016 年 12 月 31

日，“近五年”的统计时间为 2012 年 1 月 1 日至 2016 年 12 月 31 日。

五、本表中的科研经费应是本单位实际获得并计入本单位财务账目的经费。

六、本表不能填写任何涉密内容。涉密信息请按国家有关保密规定进行脱

密，处理至可以公开后方可填写。

七、本表请用 A4 纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及填

表说明不编页码。本表复制时，必须保持原格式不变。本表封面之上，不得另

加其他封面。

—101—

Ⅰ 现有一级学科博士学位授权点

注：同一排名应使用最近一次排名。

1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I-1** 现有一级学科博士学位授权点数量统计 | | | | | | |
| 合计数量 | |  | 国内排名前 10%（或前两名）的学科数量 | | |  |
| **I-2** 现有一级学科博士学位授权点国内学科排名情况（须附证明材料） | | | | | | |
| 序  号 | 学科代码及名称 | | 授权时间 | 排名来源及时间 | 排名情况（名次及百分位） | |
| 1 | 0101 哲学 | | 201402 | 大学排名 201605 | 1（5%） | |
| 2 |  | |  |  |  | |
| 3 |  | |  |  |  | |
| 4 |  | |  |  |  | |
| 5 |  | |  |  |  | |
| 6 |  | |  |  |  | |
| 7 |  | |  |  |  | |
| 8 |  | |  |  |  | |
| …… |  | |  |  |  | |
| **I-3** 处于国际前列的学科情况（须附证明材料） | | | | | | |
| 序  号 | 学科名称 | 排名来源及时间 | |  | 说明（限 100 字） | |
| 1 | 0101 哲学 | QS 201606 | | 3（5%） | XXXX | |
| 2 |  |  | |  |  | |
| 3 |  |  | |  |  | |
| 4 |  |  | |  |  | |
| 5 |  |  | |  |  | |
| 6 |  |  | |  |  | |
| 7 |  |  | |  |  | |
| …… |  |  | |  |  | |

—102—

Ⅱ 师资队伍

注：1.专任教师填报口径与数据应与 2016 年上报教育部的《高等教育事业基层统计报表》一致。

2.“海外经历”指在境外高校/研究机构获得学位，或在境外高校/研究机构从事教学、科研工作 10 个月以上。

3.“表Ⅱ-2”中一人有多项“学术头衔”或多项“国内外主要学术兼职”时，最多填写两项。

2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-1** 专任教师基本情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 专业技术职务 | | 人数  合计 | 40 岁  及以下 | | 41 至  50 岁 | | | 51 至  60 岁 | 61 岁  及以上 | | 博士学位  教师 | 海外经  历教师 | 外籍  教师 |
| 正高级 | |  |  | |  | | |  |  | |  |  |  |
| 副高级 | |  |  | |  | | |  |  | |  |  |  |
| 中 级 | |  |  | |  | | |  |  | |  |  |  |
| 其 他 | |  |  | |  | | |  |  | |  |  |  |
| 总 计 | |  |  | |  | | |  |  | |  |  |  |
| 最高学位非本单位  人数（比例） | | | | | | | 导师人数（比例） | | | 博导人数（比例） | | | |
| 人 （ ％） | | | | | | | 人 （ ％） | | | 人 （ ％） | | | |
| **II-2** 代表性专任教师情况（不超过 80 人） | | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 姓名 | 出生  年月 | | 最高学位及  获得单位 | | 专业技术职务、学术  头衔及主要学术兼职 | | | | 贡献与影响力  （不超过 50 字） | | | |
| 1 | 张三 | 195501 | | 博士  XX 大学 | | 教授， XX 学会 Fellow | | | | XXXX | | | |
| 2 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| 3 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| 4 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| 5 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| 6 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| 7 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| 8 |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| … |  |  | |  | |  | | | |  | | | |

—103—

注：1.“团队类别”栏中，填写国家级“创新群体、创新团队、教学团队”，如“国家自然基金委创新群体、教育部创新

团队、国家级教学团队、国防科技创新团队”等。

2.“资助时间”不限于近 5 年内，可依据实际资助情况填写历次资助时间。

3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II-3** 代表性国家级团队（限填 20 个） | | | | | |
| 序  号 | 团队类别 | 团队名称 | 学术带头人 | 资助时间 | 主要  支撑学科 |
| 1 | 国家自然科学基  金创新研究群体 | XXXX | XX | 201210 | 化学 |
| 2 | 教育部创新团队 | XXXX | XX | 201201-201412  201501-201612 | 物理 |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |

—104—

Ⅲ 人才培养

注：1.本表限填全日制学生。填报口径与数据应与当年上报教育部的《高等教育事业基层统计报表》一致。

2.“在校生人数”填写 2016 年本单位各类全日制在校生人数。

4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-1** 学生人数 | | | | | | | |
| 在校生人数 | | 博士  研究生 | 硕士  研究生 | 本科生 | 留学生 | 专科生 | 在校  学生总数 |
|  |  |  |  |  |  |
| 招  生  数 | 年 度  招生类别 | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年 | 2016 年 | 合计 |
| 博士研究生 |  |  |  |  |  |  |
| 硕士研究生 |  |  |  |  |  |  |
| 本科生 |  |  |  |  |  |  |
| 授  予  学  位  数 | 年 度  学位类别 | 2012 年 | 2013 年 | 2014 年 | 2015 年 | 2016 年 | 合计 |
| 博士 |  |  |  |  |  |  |
| 硕士 |  |  |  |  |  |  |
| 学士 |  |  |  |  |  |  |

—105—

注：1.“马工程教材数”仅统计作者为“首席专家”的教材。“国家级规划教材”仅限文件中公布的“第一完成单位”统

计。若一项成果同时获批“国家级规划教材”与“马工程教材”，不重复统计。

2.“获奖类别”限填“国家教学成果奖、研究生教育成果奖”，同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ⅲ**-2** 教学质量 | | | | | | | | |
| Ⅲ**-2-1** 近五年成果统计 | | | | | | | | |
| 国家级教学成果奖数 | |  | | | 研究生教育成果奖数 | |  | |
| 国家级精品课程数 | |  | | | 国家级规划教材与  马工程教材数 | |  | |
| Ⅲ**-2-2** 近五年获批的国家级教学成果奖、研究生教育成果奖 | | | | | | | | |
| 序  号 | 获奖类别 | | 获奖等级 | 获奖成果名称 | | 主要完成人 | 获奖年度 | 主要  支撑学科 |
| 1 | 国家级教学成果奖 | | 一等 | XXXXXX | | 张三 | 2015 | 物理学 |
| 2 |  | |  |  | |  |  |  |
| 3 |  | |  |  | |  |  |  |
| 4 |  | |  |  | |  |  |  |
| 5 |  | |  |  | |  |  |  |
| 6 |  | |  |  | |  |  |  |
| 7 |  | |  |  | |  |  |  |
| 8 |  | |  |  | |  |  |  |
| 9 |  | |  |  | |  |  |  |
| …… |  | |  |  | |  |  |  |

—106—

**IV** 科学研究

注：1.“国家级科研奖励”仅统计“国家最高科学技术奖、自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖”；“教育部科研奖励”

仅统计“教育部高校科研成果自然科学奖、教育部高校科研成果技术发明奖、教育部高校科研成果科技进步奖、

教育部高校科研成果专利奖、教育部高校科研成果青年科学奖、教育部高校科学研究优秀成果奖（人文社科）”；

“其他部级科研奖励”仅统计获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术

进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，以及何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林

业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖。

2.“重大项目”仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-1** 近五年科研项目与成果统计 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年度科研经费  总额（万元） | 2012 年 | | | 2013 年 | | | | 2014 年 | | | | 2015 年 | | | | 2016 年 | | |
|  | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| 科研成果 | 国家级科研  奖励数（个） | | | 总数 | | | | 一等奖 | | | | 二等奖 | | | | 其他 | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| 教育部科研  奖励数（个） | | | 总数 | | | | 一等奖 | | | | 二等奖 | | | | 其他 | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| 其他部级科研  奖励数（个） | | | 总数 | | | | 一等奖 | | | | 二等奖 | | | | 其他 | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |  | | |
| 省级科研  奖励数  （个） | | 总数 | | | 学术论文  与专著数  （篇） | | | 公开发表数 | | | | | 出版学术专著  （部） | | | 总数 | |
|  | | |  | | | | |  | |
| 专利数（件） | | | 获授权专利 | | | | | | | 其中发明专利 | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | |
| 重大项目  （项） | “973”  项目 |  | | | “863”  项目 | |  | | | 国家科  技支撑  计划 | | |  | | 国家重  点研发  计划项  目 | | |  |
| 国家社  会科学  基金项  目 |  | | | 教育部  人文社  会科学  研究课  题 | |  | | | 国家自  然科学  基金项  目 | | |  | | 国家科  技重大  专项 | | |  |

—107—

注：同一项目获得多项奖励的，不重复填写。

7

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-2** 近五年代表性国家级科研获奖（限填 40 项） | | | | | | |
| 序  号 | 获奖类别 | 获奖等级 | 获奖项目  名称 | 获奖人 | 获奖  年度 | 主要  支撑学科 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

—108—

注：“学术成果名称”包括学术论文、学术专著等。

8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-3** 近五年重大学术贡献（限填 40 项） | | | | | |
| 序  号 | 学术成果名称 | 完成人 | 完成时间 | 贡献说明  （限填 100 字） | 主要  支撑学科 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

—109—

注： 成果名称”包括直接服务经济社会发展的咨询报告、发明专利、智库报告、标准制定、工程项目和技术创新等成果。

9

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-4** 近五年为国家经济社会发展做出重要贡献的代表性成果（限填 40 项） | | | | | | |
| 序  号 | 成果名称 | 成果类型 | 主要  完成人 | 完成时间 | 贡献说明  （限填 100 字） | 主要  支撑学科 |
| 1 | XXX | 咨询报告 | XX | XXXX | XXXX | 社会学 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

“

—110—

注：1.填写 2016 年 12 月 31 日前获批省部级及以上教学、科研、实习实践的实验室、基地、中心等。

2.“国家级平台数”仅统计“国家实验室、国家重大科技基础设施、国家重点实验室、国家工程技术研究中心、国家

工程研究中心、国家工程实验室、国家实验教学示范中心、国防科技重点实验室、省部共建国家重点实验室、国

家野外科学观测研究站、国家国际科技合作基地、国家地方联合工程研究中心（工程实验室）”。同一重点实验室/

基地/中心有多种冠名的，不重复填写。

10

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV-5** 支撑平台 | | | | | | |
| **IV-5-1** 基本情况 | | | | | | |
| 国家级平台数 | | | 教育部平台数 | | 其他省部级平台数 | |
|  | | |  | |  | |
| **IV-5-2** 代表性重点实验室、基地、中心等平台（限填 20 项） | | | | | | |
| 序  号 | 类别 | 名称 | | 批准部门 | | 批准年月 |
| 1 | 国家重点实验室 | XXXX | | 科技部 | | 199101 |
| 2 | 教育部战略研究  基地 | XXXX | | 教育部 | | 201512 |
| 3 | XX 省研究生教育  创新基地 | XXXX | | XX 省教育厅 | | 201406 |
| 4 |  |  | |  | |  |
| 5 |  |  | |  | |  |
| 6 |  |  | |  | |  |
| 7 |  |  | |  | |  |
| 8 |  |  | |  | |  |
| 9 |  |  | |  | |  |
| 10 |  |  | |  | |  |
| 11 |  |  | |  | |  |
| 12 |  |  | |  | |  |
| 13 |  |  | |  | |  |
| 14 |  |  | |  | |  |
| 15 |  |  | |  | |  |
| 16 |  |  | |  | |  |
| 17 |  |  | |  | |  |
| 18 |  |  | |  | |  |
| 19 |  |  | |  | |  |
| 20 |  |  | |  | |  |

—111—

**V** 国际交流合作

注： “境外学生来华交流人数”仅统计在本单位学习交流连续超过 90 天的学生；在校生“赴境外交流人数”仅统计连续

出境时间超过 90 天的学生。

11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **V-1** 境外学生来华交流情况 | | | | | | | | | | | | |
| 类型 年度 | | | 2012 年 | | 2013 年 | | 2014 年 | | 2015 年 | | | 2016 年 |
| 本科生 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| 硕士研究生 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| 博士研究生 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| 合计招生数 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| **V-2** 在校生赴境外交流情况 | | | | | | | | | | | | |
| 类型 年度 | | | 2012 年 | | 2013 年 | | 2014 年 | | 2015 年 | | | 2016 年 |
| 本科生 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| 硕士研究生 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| 博士研究生 | | |  | |  | |  | |  | | |  |
| **V-3** 国际合作人才培养项目情况 | | | | | | | | | | | | |
| 序  号 | 项目名称 | 学科专业 | | 授予学位  类型 | | 外方合作  单位名称 | 合作时间 | 在校生  人数合计 | | 已授学  位人数 | 说明 | |
| 1 |  |  | |  | |  |  |  | |  |  | |
| 2 |  |  | |  | |  |  |  | |  |  | |
| 3 |  |  | |  | |  |  |  | |  |  | |
| 4 |  |  | |  | |  |  |  | |  |  | |
| 5 |  |  | |  | |  |  |  | |  |  | |
| …  … |  |  | |  | |  |  |  | |  |  | |

—112—

学位授予单位学位评定委员会审核意见：

主席：

（学位评定委员会章）

年

月

日

学位授予单位承诺：

本单位申报表中提供的材料和数据准确无误、真实可靠，不涉及国家秘密并可公开，

同意上报。本单位愿意承担由此材料真实性所带来的一切后果和法律责任。

特此承诺。

法人代表：

（单位公章）

12

年

月

日