**附件2**

**2017年教育部-云创大数据实践条件建设项目**

**申 报 书**

项目名称：

项目负责人：

学校名称：

通信地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

E-mail：

申报日期：

填写说明

一、《申报书》要按顺序逐项填写，空缺项要填“无”。要求一律用A4纸打印，于左侧装订成册。

二、经费管理要明确项目经费来源及经费使用计划。在学校意见一栏中，应明确学校对保障措施和对配套经费的意见。

三、《申报书》由项目负责人所在学校审查、签署意见后，报送至联系人处。

一、项目基本情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目简况 | 项目名称 |  |
| 申报专业（可多选） | 计算机科学与技术□ 软件工程□ 网络工程□ 电子商务□ 信息与计算科学□ 电子信息工程□ 计算机应用与维护□ 数学应用□ 统计学□ 其他□ |
| 起止年月 | 20 年 月——20 年 月 |
| 项目申请人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 专业技术职务/行政职务 |  | 最终学位/授予国家 |  |
| 所在学校 | 学校名称 |  | 邮政编码 |  |
| 电话 |  |
| 通讯地址 |  |
| 主要教学工作简历 | 时间 | 课程名称 | 授课对象 | 学时 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 主要教学改革和科学研究工作简历 | 时间 | 项目名称 | 获奖情况 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 项目组 | 总人数 | 职称 | 学位 |  |
| 高级 | 中级 | 初级 | 博士后 | 博士 | 硕士 | 参加单位数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 主要成员（不含申请者，不能超过6人） | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 职称 | 工作单位 | 分工 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

二、学校基本情况表

|  |
| --- |
| 一、学校部分 |
| 在校生人数 |  | 申报专业近三年平均每届招生数 |  |
| 教职工人数 |  | 教授/副教授人数 |  |
| 占地规模（亩） |  | 总建筑面积 |  |
| 计算机相关专业设置 |  |
| 二、申报专业相关信息 |
| 申报专业的学费标准（元/学生/年） |  | 各专业的就业状况描述 |  |
| 三、申报专业师资情况 |
| 专业课教师人数 |  | 专业课教师项目开发经验描述 |  |
| 专业课教师课时量 |  | 专业课教师最希望从哪方面进行专业技能提升 |  |
| 四、申报专业实验室状况 |
| 可用于申报专业的实验室数量 |  | 可用于申报专业的实验室工位数 |  |
| 可用于大数据专业的实验室设备采购年限 |  | 可用于大数据专业的实验室的计算机数量 |  |
| 可用于大数据实验室建设预算 |  |
| 五、申报专业学生情况 |
| 本地生源占比 |  | 学生的经济状况 |  |
| 六、校企合作 |
| 曾经开展过哪些合作 |  |
| 院对校企合作的关切点 |  |
| 下一阶段教改方向描述 |  |

三、立项依据：（项目的意义、现状分析）

|  |
| --- |
|  |

四、项目总体合作思路

|  |
| --- |
|  |

五、学校在管理、教学、场地及配套支持方面的保障措施

|  |
| --- |
| 措施描述： |

六、学校意见

|  |
| --- |
| 签字（盖章）年 月 日 |