**附件3**

**湖南交通工程学院**

**应用特色学科建设计划任务书**

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称(公章)：** |  |
|  |  |
| **学科名称：** |  |
|  |  |
| **学科代码：** |  |
|  |  |
| **学科带头人：** |  |
|  |  |
|  |  |
| **所属学科门类：** |  |

湖南交通工程学院科研处制表

2020年10月

**一、学科建设简况**

|  |
| --- |
| （包括学科特色与优势、学科队伍建设、人才培养、科学研究、学科基地和资源条件建设、学术交流等方面。） |
|  |

**二、应用特色学科建设目标与措施**

|  |
| --- |
| 2－1学科队伍建设目标与具体措施（包括学科带头人培养、引进和学科团队建设的目标、措施等） |
|  |
| 2－2科学研究目标与具体措施（包括承担科研项目、科研成果及其获奖、对地方经济发展和社会进步的贡献、加强科研工作的措施等，要有具体的年度目标任务） |
|  |
| 2－3人才培养目标与具体措施（包括本科与研究生人才培养数量与质量、专业建设、联合培养研究生工作等） |
|  |
| 2－4资源条件建设目标与具体措施（包括实验室和基地建设、图书资料及其它资源条件建设等） |
|  |

**三、2021-2025学科建设经费预算表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 经费总数  （万元） |  | 学校拨款 （万元） | 学科点自筹经费（万元） | |
|  |  | |
| 重点建设项目 | 重点建设内容分解注 | | 起止年限 | 所需经费  （万元） |
| 硬件建设 |  | |  |  |
| 软件建设 |  | |  |  |

注：重点建设内容分解必须明确具体，如购买设备，须标明设备的品名和数量。

**四、责任、义务及违约处理**

**学校：**

1.采取有效措施重点培养学术带头人和学术骨干。

2.在建设期内，每年提供一定的建设经费。

3.为应用特色学科创造良好的工作、生活条件和环境。

4.加强对应用特色学科建设的指导和管理，对应用特色建设学科进行年度检查和中期评估，并依据检查评估结果对应用特色建设学科实行动态管理。

**学科：**

1.各学科点必须在规定年限内完成项目任务书中的各项任务。如未能完成任务，学校将视情况做出限期整改、或缓建停建、甚至取消建设资格的决定。

2.各学科点应通过各种有效的途径，积极自筹建设资金。

3.定期向学校报告项目执行情况。

**五、项目任务书签定各方**

本《项目任务书》一式三份，科技处、应用特色学科所在二级学院和各应用特色学科各执一份。

学 校（甲方）：

主管领导（签字）： （公章）

年 月 日

学 科（乙方）：

学科点负责人（签字）：

年 月 日

二级学院

行政负责人（签字）： （公章）

年 月 日