

# 贵州理工学院发展规划与对外合作处

## 工作简报

(第 16 期)

2015 年 9 月 7 日

签发人：乔 靖

---

### 我校 2015 年省级重点学科建设工作 喜获佳绩

8 月 19 日，贵州省重点学科增列审核和中期检查在贵阳学院九思楼举行，我校在 2014 年喜获 1 项省级重点支持学科和 2 项省级重点支持学科（培育）的基础上，又喜获佳绩，分别获批了 2 项省级重点支持学科和 1 项省级特色重点学科（培育）。

根据《贵州省学位办关于对省级重点学科开展增列审核和中期检查工作的通知》（黔学位办〔2015〕14 号）要求，我校限额申报省级特色重点学科 1 项，省级重点学科 1 项和

省级重点支持学科 4 项。我校在接到省学位办通知并组织各学院积极填写申报材料后，多次开展重点学科申报论证工作，最终推荐机械工程学院申报省级特色重点学科 1 项，为航空宇航科学与技术（一级学科）；推荐资源与环境工程学院申报省级重点学科 1 项，为地质资源与地质工程（一级学科）；推荐省级重点支持学科 4 项，分别为：经济管理学院申报的管理科学与工程（一级学科）、信息工程学院申报的计算机应用技术（二级学科）、采矿工程学院申报的采矿工程（一级学科）、制药工程学院申报的生物医学工程（一级学科）。8 月 19 日上午 9 时，省级重点学科增列评选及中期检查在贵阳学院九思楼正式拉开帷幕，龙奋杰校长亲自到会指导我校重点学科团队汇报工作。经过现场答辩、专家质疑、专家现场打分等环节，我校最终获批 2 项省级重点支持学科和 1 项省级特色重点学科（培育）。其中：龙奋杰教授主持的管理科学与工程（一级学科）和景亚萍教授主持的计算机应用技术（二级学科）获批省级重点支持学科，周知进教授主持的航空宇航科学与技术（一级学科）获批省级特色重点学科（培育）。截至目前为止，我校已有省级重点支持学科 3 项，省级重点支持学科（培育）2 项，省级特色重点学科（培育）1 项。

学科建设是高等学校建设和发展的核心，是高等学校长期而艰巨的任务。学科建设的状态体现高等学校的整体办学

实力、学术地位和核心竞争力。我校高度重视学科建设，于2014年出台了《贵州理工学院学科、专业、课程一体化建设指导意见》、《贵州理工学院重点学科建设与管理办法》、《贵州理工学院学科群召集人、学科带头人、学术带头人、中青年学术骨干遴选与考核管理办法》等相关文件，并于2014年首次开展了校级重点学科和校级重点培育学科遴选工作。这些卓有成效的工作，为我校构建以“校级重点学科建设为基础，省级特色重点学科、国家级重点学科建设为终极目标”为三位一体的学科体系奠定了坚实的基础。



编辑：罗波

审稿：乔靖

送：校领导

发：校直各部门、各教学（教辅）机构

贵州理工学院发展规划与对外合作处编

（共印5份）