

附件 4:

## **中国冶金教育学会 高等教育科学研究 2016-2019 规划课题参考指南**

### **(一) 学会重大基金课题**

1. 以新发展理念提升冶金材料院校国际竞争力研究；
2. “一带一路”背景下冶金材料院校国际化研究；
3. 冶金材料院校创新创业教育师资队伍建设和研究；
4. 冶金材料院校有效开展创新创业就业教育的方法途径研究；
5. “互联网+”冶金材料——专业人才网络化培养的创新研究；
6. 中国制造 2025 对冶金材料工程技术人才的培养标准研究；
7. 提高冶金材料院校课堂教学质量的实证研究；
8. 推进冶金材料实验实训资源共享的标准化研究；
9. 推进应用型冶金材料院校加快转型升级的机制研究；
10. 冶金材料院校推进全民阅读活动的机制研究。

### **(二) 学会重点基金课题**

1. 冶金材料院校科研与教学深度融合教改经验的综合研究；
2. 冶金材料院校理论教学与实践教学深度融合教改经验的综合研究；
3. 冶金材料院校信息技术与教学深度融合教改经验的综合研究；
4. 冶金材料院校校内资源与社会资源深度融合教改经验的综合研究；
5. 冶金材料院校人才培养与社会需求深度融合教改经验的综合研究
6. 冶金材料院校信息公开和公开信息监测分析研究；
7. 基于冶金材料院校信息公开条件下《本科年度教学质量报告》的问题与完善研究；
8. 中国冶金教育学会分支机构专业领域的改革经验调研；
9. 冶金材料院校中外合作办学的调查研究；
10. 中国冶金教育学会系统民办院校办学机制的调查研究。