

# 中国地质学会

## 职业与继续教育研究分会

### 关于公布2023年度开放基金课题立项评审结果的通知

#### 各委员单位：

根据《中国地质学会职业与继续教育研究分会开放基金课题管理办法》规定，中国地质学会职业与继续教育研究分会于2023年10月17日组织开展了2023年度课题立项评审工作，共有17项课题参与评审。经自主申报、汇报答辩和专家评议，准予15项课题通过立项，其中重点课题5项，一般课题10项，具体名单如下（排名不分先后）。

特此通知。

#### 中国地质学会职业与继续教育研究分会2023年度开放基金课题立项名单

序号	课题名称	负责人	评审结果
1	促进高等教育自学考试数字化转型——以中国地质大学（武汉）为例	陈莹	重点课题
2	新时代背景下高等学历继续教育校外教学点建设与管理能力提升研究	陈燕	重点课题
3	行业特色高校全域科普工作体系的建设探索	殷茵	重点课题
4	职业院校的继续教育服务促进乡村人才振兴发展研究	王新源	重点课题
5	“全民终身学习”背景下岩矿鉴定数字化+继续教育资源库建设与应用	路思明	重点课题
6	高等学历继续教育混合式教学模式创新研究与实践	刘晓平	一般课题
7	高等学历继续教育专业设置优化研究——以中国地质大学（武汉）为例	胡志毅	一般课题

8	同等学力申请硕士学位英语教学模式探究	薛海琴	一般课题
9	高校继续教育特色智库建设路径研究——以中国地质大学（武汉）为例	张华	一般课题
10	高职旅游管理服务区域乡村旅游研究与实践	吴静	一般课题
11	数字化赋能高职院校“三教”改革研究与实践——以电子商务专业为例	贺人梅	一般课题
12	地勘行业转型下地质基层人才继续教育研究	彭李晖	一般课题
13	乡村振兴背景下农村实用技术人才继续教育培训存在的问题及对策研究	张传	一般课题
14	产教融合背景下高等职业教育服务乡村振兴的路径策略研究——以赣南高职院校为例	罗刚	一般课题
15	数字赋能高职水工专业《土力学》新形态教材开发与实践	张晟	一般课题

中国地质学会职业与继续教育研究分会秘书处  
中国地质大学（武汉）远程与继续教育学院（代章）

2023年10月23日  
(武汉)