

潞安化工古城煤矿

激活人才“活水” 构建人才培养新格局

【详见14版】

导读

潞安化工集团五阳煤矿：
精准对标激活力

10版

中煤水文局一队：
区域探查治理研究
及方案设计通过评审

11版

铜川矿业下石节矿：
打造智能通风系统
让矿井“呼吸”更顺畅

12版

中能袁大滩矿业：
多管齐下
织牢安全防护网

13版



国家自然科学基金创新研究群体项目
“煤地质学”启动会召开

1月15日,由中国矿业大学(北京)代世峰教授作为负责人的国家自然科学基金创新研究群体项目“煤地质学”(项目编号:42321002)启动会在中国矿业大学(北京)福中苑报告厅召开。

国家自然科学基金委员会地球科学部张朝林副主任和地球科学部二处任建国处长莅临指导。项目专家组成员南京大学沈树忠院士、中国地质大学(北京)邓军院士、中国矿业大学(北京)武强院士、中国煤炭地质总局副局长任辉教授级高工、中国科学院地质与地球物理研究所秦克章研究员、北京大学陈衍景教授、北京科技大学谢玉玲教授和中国地质大学(武汉)庄新国教授出席会议。中国矿业大学(北京)校长葛世荣院士、副校长崔希民出席会议,科学研究院院长赵毅鑫教授、项目负责人和骨干以及相关研究成员等70余人参加了会议。邓军院士主持了项目启动会的实施方案论证。

中国矿业大学(北京)校长葛世荣院士代表中国矿业大学(北京)致欢迎辞,并感谢与会专家和领导对学

校的支持,对项目的获批表示祝贺。他表示学校将落实国家自然科学基金委员会的有关要求,为项目实施给予全力支持,保证项目顺利实施,并期待该项目在煤地质学领域取得创新性突破,为我国战略性矿产资源的增储和安全以及环境保护做出重要贡献。

国家自然科学基金委员会地球科学部张朝林副主任发表讲话,他向中国矿业大学(北京)获批群体项目“煤地质学”表示祝贺,他希望项目成员在项目负责人的总体安排和部署下,为项目的总体目标的实现努力工作,为煤地质学学科的发展做出贡献。

项目负责人代世峰教授就项目在武强院士指导下所取得的研究进展、群体研究特色、研究内容和预期成果等进行了汇报。群体成员邵龙义教授、左建平教授、赵蕾教授、赵惊涛教授和曾一凡教授分别汇报了各任务研究内容、研究方案和预期目标等。与会专家听取汇报后,经过讨论和质询,充分肯定了群体研究工作特色和未来发展,并就项目研究有关问题提出了指导建议。

据地球科学与测绘工程学院

总 监:韩一凡
副总监:尤伟 李光荣 李明书
投稿邮箱:133062829@qq.com
热线电话:13522239737
13333434713

十七年坚守磨炼 终成机电“大拿”
——记潞安化工五阳煤矿综掘一队机电副队长任晓青

>>>15版