

今天是：2019年02月01日 星期五

首 页

党委宣传部

视点新闻

视频新闻

图片新闻

文艺园地

微信选登

网络直播

矿大首页

基层快讯

矿大故事

媒体矿大

校报展台

稿件统计

提交查询内...

我校杨圣奇教授主持的江苏省杰出青年基金项目通过验收

发布者：刘勇 发布时间： 2018-12-17 浏览次数： 546

12月15日，中国矿业大学受江苏省科技厅委托，组织专家对杨圣奇教授主持的江苏省杰出青年基金项目“深部巷道破裂围岩力学行为与锚固控制机理研究”进行了验收。验收会议在深部岩土力学与地下工程国家重点实验室411会议室举行。验收专家组由来自南京大学、武汉大学、重庆大学、中国地质大学（武汉）以及北京工业大学的知名专家（包括1名国家杰青与长江学者，3名国家优青、国家青年千人、国家青年长江学者，1名国家百千万人才）共同组成，中国地质大学（武汉）工程学院院长焦玉勇教授担任组长。

杨圣奇教授总结了该项目在研期间的工作并详实地汇报了项目取得的成果。在该项目的支持下，项目组获得中国发明专利7件、申请国际PCT专利4件；发表SCI与EI收录的高质量相关学术论文32篇（其中SCT论文18篇）；获教育部自然科学一等奖1项、中国煤炭工业协会科技进步二等奖1项；项目负责人入选江苏省六才人才高峰、江苏省333高层次人才工程；培养博士研究生2名、硕士研究生6名，荣获中国岩石力学与工程学会优秀博士学位论文1篇、江苏省优秀硕士学位论文3篇。

验收专家组认真听取了项目负责人杨圣奇教授的工作汇报，审阅了有关资料。经过提问和质询，专家组一致认为该项目依托深部高应力巷道围岩工程，对深部巷道破裂围岩变形破坏机理和控制技术进行了深入系统的研究，取得了显著的创新性成果，并提出了“锚网索+壳体”联合支护技术，在新安煤矿等深部软岩巷道大变形控制中得到了成功应用，研究成果植根工程实践，具有较高的理论价值和工程应用前景，已经完成了合同书规定的任务，一致同意该项目验收通过，并建议项目负责人进一步凝练深化研究成果，冲击省部级一等奖及以上奖励与国家级人才称号。

新闻来源：土木学院 杨圣奇

摄影：

责任编辑：李秀

审核：刘尊旭

图片新闻

[更多>>](#)

- 第57届田径运动会开幕
- 第四届国际文化节丰富多彩
- 又到毕业留影时（二）
- 又到毕业留影时（一）
- 首届大学生网络文化节摄影作品展

视点新闻

[更多>>](#)

- 我校首批“双一流”学科群学生访...
- 材料学院何业增博士在Physical R...
- 材料学院师资博后毛梁在Applied ...
- 总务部举行服务之星颁奖仪式暨20...
- 我校师生假期坚守岗位开展学习研...
- 中国矿大2门课程被认定为国家精...
- 中国矿大3项主持、2项参与项目成...
- 中国矿业大学学子在第三十九届国...
- 学校举行2019年学生工作干部迎新...
- 学校召开中层干部大会

视频新闻

[更多>>](#)

- 2018级新生开学典礼实况
- 【教学竞赛特等奖】外文学院 王...
- 【教学竞赛特等奖】力学与土木学...
- 【教学竞赛特等奖】信控学院 张...
- 【教学竞赛特等奖】物理学院 张...

基层快讯

[更多>>](#)

- 情系南湖，母校归途——管理学院学...
- 镜湖有约，情系母校——管理学院“...
- 不忘母校恩，宣传矿大情——管理学...
- 管理学院积极参与“镜湖有约·优...
- 管理学院“矿大星火”实践团赴江...

媒体矿大

[更多>>](#)

- 【中国矿业报】徒手绘图的高手——...
- 【中国煤炭报】甘做煤矿工人的“...
- 【中国应急管理报】消除系统脆弱...
- 【中国煤炭报】胡振琪：生态修复...

· 【中国矿业报】中厄将共建“究利”...

文艺园地

[更多>>](#)

- 在夜里独处
- 读19年南方周末新年献词有感
- 照片
- 对公众人物表里如一的社会探讨及...
- 勇敢地接受你的不完美

矿大故事

[更多>>](#)

- 失志瓦斯灾害防治的科研情——记20...
- 家国情怀付满身，一腔热血为煤炭...
- 与母校相伴的半生岁月——记我校地...
- 我为做矿大人而自豪——记我校电子...
- 执笔书写煤矿情——记第七届全国煤...

光影矿大

[更多>>](#)

- 图片

联系电话：83590050 电子信箱：kdxb@cumt.edu.cn Copyright©2008 中国矿业大学新闻中心版权所有