

第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会
暨第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛
第六届全国高校采矿工程专业青年教师讲课比赛
第五届矿业工程领域研究生论坛
(2 号通知)

全国高校采矿工程专业学术年会是采矿工程专业教师交流教学经验和提高人才培养质量的重要论坛和平台，多年来得到全国相关高校和企业的大力支持，迄今为止已成功举办 35 届。第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会暨第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛、第六届全国高校采矿工程专业青年教师讲课比赛、第五届矿业工程领域研究生论坛由江西理工大学、赣南科技学院、江西省岩土力学与工程学会承办。会议主题为“**强化采矿学科创新，深化人才培养改革**”。现将会议相关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：教育部高等学校矿业类专业教学指导委员会

承办单位：江西理工大学

赣南科技学院

江西省岩土力学与工程学会

协办单位：金诚信矿业管理股份有限公司

飞翼股份有限公司

江西省矿业工程重点实验室

江西省矿业工程实验教学示范中心

工业和信息化部“十四五”规划教材建设重点研究基地

二、会议议题

全面提升采矿工程专业人才创新能力，提高人才培养质量，助力学科快速发展，会议主题包括但不限于：

- (1) 采矿工程一流专业建设方案与经验探讨
- (2) 采矿工程专业一流课程建设与经验探讨
- (3) 采矿工程专业规划教材建设与经验探讨
- (4) 采矿工程专业认证与持续改进经验探讨
- (5) 智能采矿工程专业人才培养模式与实践
- (6) 卓越工程师人才培养模式探索与实践
- (7) 采矿工程专业课程教学模式探索与实践
- (8) 采矿工程专业课程体系改革建设与实践
- (9) 采矿工程专业教育国际化经验探讨
- (10) 采矿工程专业课程思政建设与经验探讨
- (11) 采矿工程专业实践教学新模式新理念探索
- (12) 采矿工程专业校企联合培养模式实践与探索
- (13) 采矿工程专业国家实验教学示范中心建设
- (14) 其他议题

三、会议投稿

请围绕会议议题，提交原创论文，格式为 word 文档，要求含有中英文摘要，邮件主题需标明“第 36 届采矿年会投稿论文”。录用论文以论文集形式出版。论文的具体要求如下：

1. 稿件应理论联系实际，观点鲜明，论据充分，文字通顺，叙述精炼；

2. 每稿 3000-6000 字，并附 200 字左右内容摘要，列 3-6 个关键词；
 3. 文内采用一、（一）、1、（1）四级标题，图表设计准确规范，数字均用阿拉伯数字；
 4. 参考文献列于文后，并注明出处，标明作者、书刊、篇名和页码；
- 征文截止日期：2023 年 8 月 20 日；
- 论文投稿邮箱：xiongliangfeng@jxust.edu.cn。

四、会议日程

（1）会议形式

本次会议采用线下模式召开。

（2）会议议程

2023 年 10 月 16 日，实践作品大赛评委、教师讲课大赛评委及参加讲课比赛人员报到；

2023 年 10 月 17 日，青年教师讲课大赛，学生实践作品专家评审，研究生论坛、参加年会人员报到；

2023 年 10 月 18 日，学术年会开幕式，大会主题报告及专题报告，研究生论坛；

2023 年 10 月 19 日，年会讨论交流及闭幕式。

五、会务费及标准

为确保参会代表提前拿到会务费发票，请大家于 2023 年 9 月 30 日前完成转账或汇款，会务费 2000 元/人，汇款单位填写汇款开票信息表（附件 2），将附件 2 发送至大会组委会财务邮箱：350741450@qq.com。会议期间会务活动及住宿统一安排，住宿费用自理。

每个学校最多可派 2 名本科生参加学生实践作品大赛，2 名研究生参加研究生论坛，不收取会务费，餐饮由会务组统一安排，交通和住宿费用自理。

收款单位名称：赣州飞音文化传媒有限公司

税号：91360703MA397FDTXX

收款单位账号：2870 1980 0000 0020 15

收款单位开户行：九江银行股份有限公司赣州分行

开票联系人：廖先生（18779787163）

六、会议地点及交通

1、会议地点：江西理工大学黄金校区/赣南科技学院

各会场具体地点：

（1）第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会会场

地点：锦江国际酒店一楼多功能厅

（2）第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛

地点：黄金校区风雨操场内

（3）第六届全国高校采矿工程专业青年教师讲课比赛

地点：黄金校区第二教学楼

（4）第五届矿业工程领域研究生论坛

地点：黄金校区逸夫楼学术报告厅

2、交通路线

（1）机场（赣州黄金国际机场）路线：

赣州黄金国际机场-赣州锦江国际酒店：全程 16 km；

①打车：预计 20 分钟，车费 35 元左右；

②公交：赣州黄金机场公交站乘坐 K6 路至杨梅渡公园站，步行 921 米至赣州锦江国际酒店；

(2) 高铁站（赣州西站）路线：

赣州西站-赣州锦江国际酒店：全程 15 km；

①打车：预计 18 分钟，车费 29 元左右；

②公交：预计 1 小时，赣州西站乘坐 128 路至杨梅渡公园站，步行 921 米至赣州锦江国际酒店；

(3) 火车站（赣州站）路线：

赣州火车站-赣州锦江国际酒店：全程 8.1 km；

①打车：预计 18 分钟，车费 20 元左右；

②公交：预计 1 小时，火车站公交站坐 37 路车到章贡区区政中心，同站换乘 30 路至赣州锦江国际酒店公交站。

参会人员可提前告知会务组行程安排，以便会务组通知准确到校路线和住宿酒店房间。

七、参会回执

参会单位请于 2023 年 8 月 20 日前将参会回执表（附件 1）发送至会务组邮箱（wangshi@jxust.edu.cn）。

八、联系方式

1、会务联系：

会务总协调：曾 鹏（15979797757）

各分会场协调：田长顺（13707974443） 胡凯建（18870775198）

实践作品大赛：陈青林（17870199731） 雷大星（15216122359）

教师讲课比赛：王 石（18270715621） 田长顺（13707974443）

研究生论坛：黄 震（13617976946） 王 丹（15083781770）

论文集：熊良锋（15510700770）

微信群：36 届采矿年会（2023 采矿年会）交流群

QQ 群： 778324995

2、酒店联系方式及地址：

（1）酒店 1：锦江国际酒店，联系电话：0797-8333333，地址：江西省赣州章贡区金东北路 88 号。

（2）酒店 2：慕凯国际酒店（锦江国际酒店对面），联系电话：0797-7319999，地址：江西省赣州市章贡区金东北路 8 号。

（3）酒店 3：曼思国际酒店（赣州万达广场店），联系电话：0797-8152666，地址：江西省赣州市章贡区金岭路 11 号新都汇 F1。

（4）酒店 4：欧冠国际酒店（赣州章贡区理工大学（黄金校区）店），联系电话：0797-8812222，地址：江西省赣州市章贡区客家大道 172 号。

注：为方便会议议程高效进行，建议参加学生实践作品大赛的本科生和研究生论坛的研究生入住欧冠国际酒店（酒店距赛场步行约 10 分钟）。

相关附件：

附件 1 第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会参会回执

附件 2 第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会汇款开票信息表

附件 3 第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛报名表

附件 4 第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践大赛参赛作品简介

附件5 第六届全国高等学校采矿工程专业青年教师讲课比赛报名表

附件6 第五届矿业工程领域研究生论坛参会回执

第36届全国高校采矿工程专业学术年会组委会
教育部高等学校矿业类专业教学指导委员会

(江西理工大学代章)

2023年7月22日

第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛 (2号通知)

为提高学生实践动手能力，引导高等学校注重培养学生创新意识、综合设计能力与团队协作精神，加强学生动手能力培养和工程实践训练，吸引、鼓励广大学生踊跃参加课外科技活动，本届年会将举办第十二届全国采矿工程专业学生实践作品大赛。

一、参赛条件与方式

参赛单位：设置采矿工程类相关专业的高等学校。

参赛形式：每所院校自主报名，参赛者须为在校采矿工程类相关专业本科生、专科生、职高生，其中研究生可作为第2及以后参与者。

参赛作品类型：物理模型、数字模型、学习模型。

限项条件：

- (1) 每件参赛作品学生人数不超过5人、指导教师不超过3人；
- (2) 每位参赛成员参与项目不多于2项；
- (3) 作为负责人主持的作品限1项；
- (4) 拥有矿业工程一级学科博士点的学校提交作品数量限30件，其他高校限20件，其中物理模型限10件，每件采矿物理模型作品的尺寸一般控制在80cm×150cm以下。

报名方式：全国采矿工程专业在校本、专科学生均可以个人或小组的方式，通过所在学校推荐参加，由学生所在学校统一提交报名表与作品清单向承办单位报名。

参赛单位接到大赛通知后，按大赛要求进行准备，完成作品的设计与制

作，并由所在学校向承办单位统一提交。需要提交的内容包括：

- (1) 大赛作品报名表见附件 3；
- (2) 完整的设计说明书和主要设计图纸（包括纸质、电子版）；
- (3) 参赛类别项目要求提交的模型、文档等相关资料。
- (4) 各参赛单位发送本校高清校徽图片至邮箱 chenql@jxust.edu.cn，

邮件单独以“单位+校徽.ppt”命名，用作会场宣传和展示。

报名时间：2023 年 8 月 20 号之前。

作品展示：参赛作品需要张贴“作品简介（见附件 4）”，包括作品名称、简介、操作流程等内容，不得出现参赛单位名称、学生和指导教师姓名等信息。

二、大赛内容

【采矿物理模型】制作矿山整体或部分实体物理模型（如开拓系统、通风系统、提升系统、充填系统、排水系统、采矿方法、矿用设备、智能采矿等），并附物理模型纸质版说明书。如有特殊需求，物理模型参赛完后可归还作者，运费自理。

【采矿数字模型】应用计算机软件建立矿山整体或部分数字模型、智能采矿模型，数字模型参赛作品要求提交纸质版说明书和光盘材料（数字模型+说明书）。数字模型作品不予退还。

【采矿学习模型】采矿 DV 作品、采矿动漫、学习课件、网站等作品，参赛作品要求提交纸质版说明书和光盘材料（学习模型+说明书）。学习模型作品不予退还。

三、作品评奖

大会将聘请相关专家对作品进行分类评选，每类项目设一、二、三等奖，并颁发获奖证书。

四、时间安排

1. 2023 年 8 月 20 日前将参赛作品名单由所在学校组织统一发送到指定邮箱 chenql@jxust.edu.cn，不接收个人报名。

2. 2023 年 9 月 15 日至 9 月 30 日，接收实践作品，以邮寄到江西理工大学时间为准。

3. 2023 年 10 月 17 日，专家评审。

五、作品邮寄信息

邮寄地址：江西省赣州市章贡区客家大道 156 号江西理工大学黄金校区，邮编 341000。

收件人：陈青林

电话：17870199731

参赛单位请指定一位负责老师加入第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛 QQ 群：778324995。

第六届全国高校采矿工程专业青年教师讲课比赛 (2号通知)

为引导高等学校注重培养青年教师教学能力，推动采矿工程专业教育教学改革，展现青年教师教学风采，全面提升青年教师课堂教学水平，本届年会将举办第六届采矿工程专业青年教师讲课比赛。

一、参赛条件与方式

参赛组别：本届青年教师讲课比赛分为 2 个赛道：1) 课程思政赛道；2) 课堂创新赛道。

参赛条件：参赛教师年龄不超过 40 周岁(1983 年 1 月 1 日以后出生)，由所在学校统一报名，每所学校限报 2 名。

报名时间：2023 年 8 月 20 日前止。

课程要求：讲课内容为采矿工程专业核心课程，包括采矿学(含露天开采、地下开采)、矿山压力与岩层控制、井巷工程、矿井开采设计、矿井通风与安全、岩石力学、边坡工程、爆破工程、智能开采、充填理论与技术等。

参赛方式：参赛教师接到正式通知后，任选一门课程制作 2 份不同教学节段的课件，具体参赛课件以现场抽签为准，讲课时间限定为 15 分钟。参赛教师课件于 2023 年 9 月 30 日前将课件内容发至邮箱(wangshi@jxust.edu.cn)，课件以“单位+教师姓名+1/2.ppt”命名。

二、评判标准及奖励

评判标准：课堂教学内容，教学方法，教学效果，教学效果及综合表现等。

比赛奖励：大会将聘请相关专家担任评委，采取分组比赛方式，分设一、二、三等奖，并颁发获奖证书。

三、时间安排

1. 报名时间：由参赛人员所在单位统一报名，于 2023 年 8 月 20 日前将报名表（见附件 5）发至邮箱（wangshi@jxust.edu.cn）。

2. 报到时间：2023 年 10 月 16 日。

3. 比赛时间：2023 年 10 月 17 日。

4. 闭幕式时间：2023 年 10 月 19 日。

四、联系方式

联系人：王石

电话：18270715621

第五届矿业工程领域研究生论坛

(2号通知)

为进一步促进各高校研究生之间的学术交流，营造学术氛围，拓宽学术视野，展现学术风采，提高研究生培养质量和创新能力，组委会将举办第五届矿业工程研究生论坛。

一、论坛主题

引领学科前沿，聚焦研究热点，激发创新思维，交流学术成果。

二、参加对象

本届论坛参会人员为矿业工程领域相关学科方向在读博士、硕士研究生，每所学校参会人数限2人。拥有采矿工程博士点学校限报3人，其中至少1名为博士生。

三、论坛安排

本次论坛不收取会务费，食宿由会务组统一安排，住宿费用自理。不需要安排食宿的请在报名表中注明。

四、论坛要求

本届论坛以学术报告的形式开展交流学术，要求报告主题鲜明、观点正确、启智明德、守正创新，具有较高的理论意义与实践价值。报告时间不超过15分钟。

五、报告评奖

组委会将组织矿业工程领域专家对本次论坛报告进行评奖，设定奖项为一、二、三等奖。

六、时间安排

1. 报名时间：由所在学校统一报名，2023 年 8 月 20 日前由单位统一将参会及报告人员回执表（附件 6）发送至邮箱 huangzhen@jxust.edu.cn;
2. 报告内容于 2023 年 9 月 30 日前发至邮箱：huangzhen@jxust.edu.cn;
3. 报到时间：2023 年 10 月 17 日；
4. 报告时间：2023 年 10 月 18 日。

七、报到地点及联系人

江西理工大学黄金校区（江西省赣州市章贡区客家大道 156 号）

联系人：黄震

电话：13617976946

附件 1

第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会

参会回执表

参会单位				邮政编码		
联系人				通讯地址		
手机				电子邮箱		
序号	姓名	性别	职务/职称	电话	单人间	双人间
1						
2						
3						
4						
5						
6						
报告回执						
序号	姓名	职务/职称	手机号码	报告题目		
1						
2						
3						

说明：（1）每个参会单位仅需提交一份参会回执；

（2）请以“23 采矿年会+单位名称+人数”为邮件主题，于 2023 年 8 月 20 日前将本回执发送至邮箱：wangshi@jxust.edu.cn。

附件 2

第 36 届全国高校采矿工程专业学术年会

汇款开票信息表

参会单位		邮政编码	
联系人		通讯地址	
手机		电子邮箱	
开票信息			
1	开票单位名称		
2	税号		
3	单位地址		
4	电话号码		
5	开户银行		
6	银行账户		
7	开票张数	<input type="checkbox"/> 每个参会人单独开 1 张 <input type="checkbox"/> 参会单位所有人一起 1 张 <input type="checkbox"/> 其它_____	
8	备注		

转账及汇款凭证

(转账及汇款凭证截图等)

说明：(1) 每个参会单位填写汇款及开票信息，并认真核对；

(2) 请以“23 采矿年会+单位名称+汇款”为邮件主题，于 2023 年 8 月 20 日前将本回执发送至邮箱：wangshi@jxust.edu.cn。

附件 3

第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛

作品报名表

参赛作品名称						
作品类别		<input type="checkbox"/> 采矿物理模型 <input type="checkbox"/> 采矿数字模型 <input type="checkbox"/> 采矿学习模型				
所在学校				邮政编码		
联系人			通讯地址			
手机			电话		电子邮箱	
参赛者	序号	姓名	性别	专业	班级	签名
	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
指导教师	序号	姓名	性别	专业	职称	签名
	1					
	2					
	3					
作品简介						
参赛承诺	本人代表本作品所有参赛者和指导教师承诺：本参赛作品没有抄袭他人创意、作品和专利技术；不以任何方式干扰评审委员会的工作；服从大赛组委会最终裁决。如有违反，一切后果由本参赛队承担。 <div style="text-align: right;">指导教师（签名）</div>					

说明：（1）本报名表以参赛队为单位填写；（2）申请者不必填写编号，由组委会统一填写；（3）请勾选作品类型；（4）每个作品的参赛者不超过 5 人，指导教师不超过 3 人，每个作品填写一份回执；（5）本表电子版及签字扫描件经压缩后，以“模型大赛+报名表+单位名称+作品数”为邮件主题，于 2023 年 8 月 20 日前发至邮箱 chenql@jxust.edu.cn。

附件 4

第十二届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛

参赛作品简介

编号：

作品名称	
作品简介	
操作流程 及要点	

说明：

- (1) 本填表用红色 A4 纸打印，并粘贴在作品上；
- (2) 各单位将本表电子版统一以“模型大赛+作品简介+单位名称”为邮件主题，于 2023 年 8 月 20 日前发至邮箱 chenql@jxust.edu.cn。

附件 5

第六届全国高等学校采矿工程专业青年教师 讲课比赛报名表

编号：

所在学校		参赛组别	<input type="checkbox"/> 课程思政 <input type="checkbox"/> 课堂创新
联系人		通讯地址	
手机		电子邮箱	
参 赛 者	1	姓名	性别
		职称	电话
		电子邮箱	签名
		课程名称	<input type="checkbox"/> 采矿学 <input type="checkbox"/> 井巷工程 <input type="checkbox"/> 矿山压力与岩层控制 <input type="checkbox"/> 边坡工程 <input type="checkbox"/> 凿岩爆破工程 <input type="checkbox"/> 岩石力学 <input type="checkbox"/> 矿井通风与安全 <input type="checkbox"/> 其它_____
	2	姓名	性别
		职称	电话
		电子邮箱	签名
		课程名称	<input type="checkbox"/> 采矿学 <input type="checkbox"/> 井巷工程 <input type="checkbox"/> 凿岩爆破工程 <input type="checkbox"/> 边坡工程 <input type="checkbox"/> 岩石力学 <input type="checkbox"/> 矿井通风与安全 <input type="checkbox"/> 矿山压力与岩层控制 <input type="checkbox"/> 其它_____
参赛承诺	<p style="text-align: center;">本参赛队所有参赛者自愿参加本次比赛并遵守比赛规则；不以任何方式干扰评审委员会的工作；服从比赛组委会最终裁决。如有违反，一切后果由本参赛队承担。</p> <p style="text-align: right;">联系人（签名）</p>		

说明：（1）本报名表以学校为单位填写；（2）申请者不必填写编号，由组委会统一填写；（3）请勾选参赛组别；（4）请勾选课程名称或填写其他符合条件的课程；（5）联系人应由各学校指派；（6）每个学校的参赛者本人必须签名；（7）本表电子版及签字扫描件以“青年教师讲课比赛报名表+单位名称+人数”为邮件主题，于 2023 年 8 月 20 日前发至邮箱 wangshi@jxust.edu.cn。

附件 6

第五届矿业工程领域研究生论坛参会回执表

编号：

学校名称						
参会人员	姓名	性别	专业	硕士/博士	电话	是否需要统一安排食宿
论坛报告	报告题目					报告人
联系人		电话		电子邮箱		

说明：（1）本报名表以学校为单位填写；

（2）请以“研究生论坛参会回执+单位名称+人数”为邮件主题，于 2023 年 8 月 20 日前将回执表发送至 huangzhen@jxust.edu.cn 。