



中南林业科技大学
Central South University of Forestry and Technology

教学简报

TEACHING BULLETIN 2022年第20期



教学简报

TEACHING BULLETIN
2022 年第 20 期(总第 94 期)
Vol.3 No.94 (WEEKLY)

主 办：中南林业科技大学教务处

封面图片：商学院供稿

编发日期：2022 年 6 月 20 日

工作动态

我校在第十二届全国大学生市场调查与分析大赛中取得佳绩..... 1

通知公告

关于举办第二届全国高校教师教学创新大赛全国赛推进会暨全国高校教师教学创新大赛培训会的通知..... 2

关于开展 2022 年“北斗微小课题”申报工作的通知..... 6

关于举办中南林业科技大学第四届大学生数学建模竞赛的通知..... 9

学习交流

吴岩：“四新”建设是中国自主培养卓越拔尖人才的关键一招..... 11

大学生学科竞赛系列报道——旅游学院篇..... 14

工作动态

我校在第十二届全国大学生市场调查与分析大赛中取得佳绩

5月29日，第十二届全国大学生市场调查与分析大赛全国总决赛在江汉大学落下帷幕。我校本科生代表队喜获一等奖1项、三等奖3项；研究生代表队获三等奖2项。

本次比赛我校共组织了28支队伍参加，参赛学生来自商学院、经济学院、计算机学院、理学院等多个学院的不同专业。大赛自2021年9月开始启动，学校高度重视、认真组织，指派商学院组建了一支高水平的教师指导团队。9个月来，指导团队为参赛学生在选题、调研设计、数据分析、报告撰写和答辩技巧等方面提供了全方位的培训和指导，为好成绩的取得奠定了基础。

全国大学生市场调查与分析大赛是教育部学科竞赛目录内的一流全国性大赛，也是产学研合作、海峡两岸高度联动的经管学科实践教学平台。本次比赛吸引了中国人民大学、复旦大学等800多所高校、近18万学生参赛，竞争非常激烈，我校学子在比赛中展现出良好的专业素养和突出的实践创新能力。

2022年我校参加全国大学生市场调查与分析大赛获奖情况表

序号	参赛学生	指导老师	获奖等级	备注
1	童安慧、刘娜婷、刘春燕、曾瑶、李静	甘瑁琴、肖默	国家一等奖	本科生组
2	匡嵘、曾畅、李洁、杨静、赵奕纯	陈德良、张坤	国家三等奖	本科生组
3	赵雪婷、邹袁艺、胡金成、梁晶、薛竹怡	沈月娥、王晓晚	国家三等奖	本科生组
4	周盈、李芝琪、刘怡、颜文字、刘宇健	肖默、王晓晚	国家三等奖	本科生组
5	姜文芳、李芊芊、肖俊、裴姍	方威、陈德良	国家三等奖	研究生组
6	曹利微、刘琴、罗畅、胡佳、张振琪	甘瑁琴、陈德良	国家三等奖	研究生组

通知公告

关于举办第二届全国高校教师教学创新大赛全国赛推进会暨 全国高校教师教学创新大赛培训会的通知

第二届全国高校教师教学创新大赛自 2021 年 9 月启动以来,得到了全国各高校、广大教师的支持,现已完成校赛与省赛。学会在前期面向各省赛区高校征集了大赛拟入库评委,为及时总结校赛、省赛经验与问题,进一步发挥专家队伍的智库作用,服务广大教师理解大赛、参与大赛、宣传大赛,提升大赛的专业性与影响力,中国高等教育学会拟定于 6 月 22 日,举办第二届全国高校教师教学创新大赛全国赛推进会暨全国高校教师教学创新大赛培训会。现将有关事项通知如下:

一、会议形式

会议采取“现场+线上”形式开展交流研讨。各省(区、市)赛举办单位委派 1 人到现场参会,其他代表通过直播平台线上参会。

二、参会嘉宾

教育部高等教育司、中国高等教育学会、地方教育行政部门领导,省(区、市)赛主办、承办单位代表,大赛承办单位代表。

2022 年推荐拟入库专家与 2021 年推荐专家，教务处、教师发展中心等部门负责人，参赛教师、高校专业教师及教学管理人员等。

三、会议安排

(一) 会议时间

2022 年 6 月 22 日上午 8:30-12:00。

现场参会报到时间：6 月 21 日 20:00 前在酒店大堂，或 6 月 22 日 7:45-8:20 在会场入口处。

(二) 会议地点

1.现场参会：西安交通大学南洋大酒店（陕西省西安市碑林区兴庆南路 1 号）。

2.线上参会：参会人员通过超星直播参会，直播链接：

<https://zhibo.chaoxing.com/2000160621056077>。也可微信扫码观看直播，直播二维码：



四、会议内容

具体内容安排见会议日程（附件），包括高校教师教学创新、教学设计创新专家报告，第二届全国高校教师教学创新大赛省赛总结与全国赛推进情况，第二届大赛环节与指标体系解读。

五、参会回执

请参会人员于 2022 年 6 月 17 日 19:00 前登陆链接报名参会：<http://chaoxing2021.mikecrm.com/Vtsmht1>，或手机微信扫码报名（二维码如下）。现场参会人员住宿安排在西安

交通大学南洋大酒店（陕西省西安市碑林区兴庆南路 1 号），
住宿费用自理。



六、其他事项

由各赛区推荐的拟入库专家与 2021 年推荐专家，需按规定完成培训课时，方能成为第二届全国高校教师教学创新大赛正式入库专家。

七、联系方式

1. 西安交通大学

联系人：张健、李远康、谢程程

联系电话：13991145225，13228095937，15829022919

2. 技术支持

联系人：宁立霞

联系电话：15010870307

3. 中国高等教育学会

联系人：黄晓、薛晓婧

联系电话：010-82289979，13757983064

010-82289129，15201125015

中国高等教育学会

2022 年 6 月 10 日

附件

会议日程安排（拟）

时间	主题	主讲嘉宾
主持	中国高等教育学会副会长、秘书长姜恩来	
8: 30-9: 30	新时代高校教师教学创新： 内涵、路径与评价	教育部高等教育司领导
9: 30-9: 45	陕西省第二届教学创新大赛省赛开展情况	陕西省教育厅领导
9: 45-10: 00	第二届全国高校教师教学创新大赛全国赛 推进情况	西安交通大学校领导
10: 00-10: 20	关于全国高校教师教学创新大赛省赛总结 与全国赛举措	王小梅 中国高等教育学会副秘书长
10: 20-10: 50	从课堂实践看教学创新	徐忠锋 西安交通大学 教师教学发展中心主任
10: 50-11: 30	教学设计创新：范式与案例	庞维国 华东师范大学教授、博士生 导师，院学术委员会主任， 博士后流动站站长
11: 30-12: 00	第二届全国高校教师教学创新大赛实施方 案与指标体系解读	吴英蒙 中国高等教育学会事业发展 部主任

关于开展 2022 年“北斗微小课题”申报工作的通知

各普通本科高等学校：

为深入贯彻落实国家和我省关于深化高等学校创新创业教育改革，全面提高人才培养质量的有关文件精神，持续推进校企合作人才培养模式改革创新和高校学生创新创业，推动工程实践与学术研究的进步，助推国家北斗产业的发展，经研究，我厅决定在 2017-2021 年连续五年成功合作开展“北斗微小课题”的基础上，继续与测控与导航技术国家地方联合工程研究中心、国家（长沙）北斗特色产业园产教融合示范基地、北斗开放实验室·长沙分实验室合作，面向全省高校学生发布“北斗微小课题”（以下简称“课题”）计划，现将课题申报工作有关事项通知如下：

一、课题介绍

本次申报的课题是从测控与导航技术国家地方联合工程研究中心以及国家（长沙）北斗特色产业园产教融合示范基地、北斗开放实验室·长沙分实验室、湖南省北斗导航产业技术创新战略联盟、湖南省卫星应用协会等相关成员单位的技术合作中提炼产生的，具备紧贴国家科研需求、面向北斗+应用、以研究方向为主导、以服务资源共建为目标等特点和优势。课题研究经费由北斗开放实验室“北斗微小课题资助基金”提供。课题发布单位还将为成功立项的学生提供研究场所、仪器设备、指导教师及科研团队等科研条件支持。

二、课题类型

本次课题分为技能实践类、应用研究类两个类别，要求在课题发布单位完成，分别面向全省高校在籍全日制本科三年级学生、研究生一年级学生（已完成规定课

程) 开放申请, 具体课题申请指南、课题清单详见附件 1、2。鼓励学生在选题时与毕业论文相结合。

三、申报程序及时间安排

1. 课题申请人对照课题申请指南和课题清单, 填写《“北斗微小课题”申请书》(见附件 3), 于 6 月 17 日前报学校教务处或研究生院(处)。

2. 学校教务处、研究生院(处)分别对本科生、研究生申请课题进行审查, 符合条件同意推荐申报的签署审查意见并盖章, 于 6 月 20 日前将申请书签字盖章扫描件、申报学生在学校已经完成科目的成绩单电子档(文件名称“学校+姓名+成绩单”）、《“北斗微小课题”申报信息汇总表》(见附件 4)电子档提交指定邮箱: beidoucs@126.com。

3. 6 月 27 日前, 我厅将会同测控与导航技术国家地方联合工程研究中心、国家(长沙)北斗特色产业园产教融合示范基地和北斗开放实验室·长沙分实验室一起组织专家对申请课题进行评审, 择优遴选后下达立项通知。请各单位高度重视, 广泛宣传、积极组织仪器科学与技术、控制科学与工程、电气工程、信息与通信工程、计算机科学与技术、软件工程、电子科学与技术等相关专业学生参与课题研究, 认真做好课题指导和组织管理工作。

联系人: 高等教育处谭经纬, 电话: 0731-84720854; 学位管理与研究生教育处唐宏伟, 电话: 0731-85524190; 北斗开放实验室·长沙分实验室宋倩, 电话: 0731-84814295, 17375731970。

附件:

1. “北斗微小课题” 申请指南
2. “北斗微小课题” 清单
3. “北斗微小课题” 申请书

4. “北斗微小课题” 申报信息汇总表

(附件见通知原文)

湖南省教育厅

2022 年 6 月 13 日

关于举办中南林业科技大学第四届大学生数学建模竞赛的通知

为了进一步提高我校大学生学习数学的兴趣和运用数学解决实际问题的能力，强化学生对基础知识的应用，培养创新意识和团队合作精神，并为全国大学生数学建模竞赛储备力量，学校决定举办中南林业科技大学第四届大学生数学建模竞赛。现将比赛相关事项通知如下：

一、组织机构

本次竞赛活动由教务处主办，理学院承办。

二、参赛对象、竞赛内容及报名方式

1. 参赛对象为我校全日制在校本科生。参赛者以团队形式参赛，每个团队 3 人。

2. 竞赛内容：一般来源于科学与工程、人文与社会科学（含经济管理）等领域经过适当简化加工的实际问题。不要求参赛者预先掌握深入的专门知识，只需要学过高等学校的数学基础课程。题目有较大的灵活性，可供参赛者发挥其创造能力。

3. 报名方式：报名参赛的同学请使用微信识别下方二维码，填写“中南林业科技大学 2022 年大学生数学建模竞赛报名表”。注意：一个队伍只需要填写一次，由一人按要求将队内成员的所有信息如实填写完成。



三、竞赛时间

2022 年 8 月 12 日（周五）下午 18:00 发布竞赛题目(A、B 两题)，8 月 16 日（周二）晚上 20:00 前按要求提交 PDF 格式论文。

四、竞赛评奖

本次竞赛设立校级一等奖(不超过参赛人数的 5%)、二等奖(不超过参赛人数的 10%)、三等奖（不超过参赛人数的 15%）。经公示后，由学校发文通报、颁发获奖证书，并择优推荐参加 2022 年全国大学生数学建模竞赛。

教务处

理学院

2022 年 6 月 15 日

学习交流

吴岩：“四新”建设是中国自主培养卓越拔尖人才的关键一招

创新是发展的第一动力，人才是创新的第一资源，人才竞争首先是人才培养的竞争。面向世界科技前沿，面向经济主战场，面向国家重大需求，面向人民生命健康，走好人才自主培养之路，高等教育要肩负起第一责任。推进新工科、新医科、新农科、新文科建设（简称“四新”），已成为走好中国高等教育卓越拔尖人才自主培养之路的战略一招、关键一招、创新一招。“四新”建设已成为面对新一轮科技革命和产业变革，面对社会主义现代化建设，面对世界高等教育发展作出的教育应答、时代应答、主动应答、中国应答，成为“跳出教育看教育、立足全局看教育、放眼长远看教育”的生动实践，正逐步改变中国高等教育的样貌。

深化新工科建设，强调工科的新要求、新的工科专业、深度交叉融合再出新。全面推进组织模式创新、理论研究创新、内容方式创新和实践体系创新。累计实施 1457 项新工科项目，探索构建产学研用多要素融合、多主体协同的育人机制，累计支持 1100 多所本科院校与近 800 家企业合作立项 3.7 万项，企业提供经费及软硬件支持约 112 亿元。以院系组织模式创新为抓手，推进建设 28 所示范性微电子学院、11 个一流网络安全学院、50 个现代产业学院、33 个特色化示范性软件学院、首批 12 家未来技术学院。新工科建设正在改变高校评价体系与资源配置方式、工科学生人生命运和产业竞争格局，正在重塑我国人才在全球范围内的竞争力和国家竞争力。

深化新医科建设，定位“大国计”“大民生”“大学科”“大专业”。强化医学生培养的道术、仁术，学术、技术和艺术，统领医学教育创新发展。积极探索医科与其他学科专业交叉融合，培育建设一批特色化高端医疗装备工程实践创新教学中

心、一批高水平公共卫生学院、一批优质医学院校。医教协同构建以“5+3”为主体的临床医学人才培养国家制度。加快复合型高层次医学拔尖创新人才培养，连续举办 10 届中国大学生医学技术技能大赛，支持 11 所高校开展八年制临床医学教育，推动“医学+X”复合型人才培养改革试点。将师承教育融入中医药人才培养全过程，基本建成符合中医药特色的人才培养体系。通过世界医学教育联合会认定，建成了具有中国特色、国际实质等效的医学教育专业认证制度。

深化新农科建设，坚持以“新农业、新农村、新农民、新生态”为核心。先后推出“安吉共识”“北大仓行动”和“北京指南”，奏响新农科建设“三部曲”，从宏观、中观、微观层面构建起新农科建设完整体系。设立首批 407 个新农科实践项目。全面加强涉农高校耕读教育，推出“大国三农”系列在线开放课程，建成 36 门耕读教育相关国家级一流课程，编写出版了《耕读教育十讲》首部新农科新形态教材，打造建设了 184 个耕读教育实践基地。持续加强种业领域专门人才培养，支持 48 所高校开设种子科学与工程本科专业，高质量培养种业创新人才，为确保国家粮食安全、推进乡村全面振兴、建设生态文明等国家战略和农林新产业新业态发展作出积极贡献。

深化新文科建设，坚持价值引领、守正创新、交叉融合。构建自信、自立、自强的中国特色、世界一流的哲学社会科学人才培养体系。以中国经济、中国法治、中国新闻传播、中国艺术四大讲堂为切入点，打造“中国金课”，推进文科教育与社会实务紧密结合。面向 6 大选题领域，22 个选题方向设立 1011 项新文科项目，适应经济社会需求，新增 3000 余个文理、文工等学科交叉融合专业点。布局关键领域人才培养，在 29 所高校设立 70 个文科类基础学科拔尖人才培养基地，加快涉外法治、国际传播、国际组织等相关人才培养。构建自信、自立、自强的中国特

色哲学社会科学，创造光耀时代、光耀世界的中华文化。

经过几年的连续建设，“四新”在各自学科专业领域取得了重要突破，更在高等教育质量革命中发挥了理论先锋、标准先锋、方法先锋、实践先锋的领跑作用，牵引带动高等教育进行全方位、全过程、全要素改革，成为新时代高等教育的新教改、新体系、新的大学质量文化。

（来源：《教育家》2022 年 5 月刊第 4 期）

编者按：近年来，学校高度重视和支持大学生学科竞赛工作，采取了一系列举措引导、激励师生积极参与其中。学校大学生学科竞赛工作机制不断完善，学生获奖数量和奖项质量不断提升。近五年我校本科生在各类竞赛中共获得省部级及以上奖项 1600 余项，其中国家级奖近 500 项、省部级奖 1100 余项。奖数总数年均增长率近 30%，国家级获奖数年均增长率超过 50%。学校在全国普通高校大学生竞赛排行榜（本科）排名大幅提升。为进一步总结经验，发扬成绩，《教学简报》特别策划推出学校大学生学科竞赛专辑，供参考交流。本期展示旅游学院的学科竞赛工作开展情况。

大学生学科竞赛系列报道——旅游学院篇

——精耕细作、砥砺创新

学科竞赛是检验教学成果、锻炼提高学生创新能力的重要环节和有力抓手。在促进学科建设和课程改革，引导高校在教学改革中注重学生创新能力、协作精神、理论联系实际、动手能力和工程训练的培养，对于提高学生的创新能力和对实际问题进行设计制作的能力等方面有着重要的作用。近年来，旅游学院积极把握新时代、新融合的发展趋势，不断强化旅游管理类新文科本科人才创新创业能力教育与实践，培养学生在新时代应用新思维通过新融合获得的创新创业能力。围绕院系特色与优势，坚持校、院、系三级联动，成功打造了基于专业特点的“一院多赛”，跨学院、跨年级、跨专业交叉组队参赛的学科竞赛育人平台。学院学科竞赛项目的范围不断扩大，加强了与省内高校旅游类专业院系之间的交流，充分展示了旅游类专业学子的风采和旅游教育的成果，激发了学生的参赛热情，学生受益面明显扩大，竞赛成绩持续提升，并涌现出了一批具有高度责任心和较强业务水平的优秀指导教师，充分营造了“以赛促教、以赛促学”的良好氛围。

2021 年，学院积极组织参加了全国大学生红色旅游创意策划大赛、湖南省大学生旅游专业综合技能大赛、湖南省大学生酒店管理商业策划创意竞赛 3 项学科竞赛，现将相关竞赛开展的情况总结如下：

一、全国大学生红色旅游创意策划大赛

1. 赛事介绍

为深入学习红色文化、落实爱国主义教育，并提高学生的创新能力、激发学生对红色文化的学习热情，在国家旅游主管部门、中国旅游协会教育分会的支持下，北京第二外国语学院于 2011 年发起了“全国大学生红色旅游创意策划大赛”。该赛事每年举办一届，迄今已经连续举办十一届，成为目前全国范围内以大学生为主体的规模最大的红色旅游专业赛事，是教育部全国大学生思想政治工作精品项目。11 年来，参赛大学生先后走进陕西铜川、河南兰考、贵州遵义、四川南充、福建长汀、安徽金寨、福建南平等一批革命老区，更好地学习党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史，运用专业知识和青春力量丰富红色旅游内容。该赛事已成为行走于祖国大地上的一堂生动“思政大课”。

2021 年起大赛设置“红色旅游线路设计”“红色旅游目的地设计”“红色文创产品设计”“红色足迹微视频”“红色精神微讲解”“红色故事微漫画”6 大参赛类别，参赛团队由 3 至 5 名学生组成，紧扣大赛主题聚焦全国红色旅游与红色文化进行选题创作。比赛分为初赛和决赛两个阶段，初赛作品的创作案例地可以根据选手需求自行选择；决赛作品则需根据决赛地所在省份的具体情况，设计相关作品（竞赛网址：<http://honglvdasai.bisu.edu.cn>）。

大赛鼓励大学生群体将专业知识与红色旅游文化相结合，进行创意旅游策划。该比赛在培养大学生创新意识的同时将“红色种子”埋进青年人的心里，始终以推动红色旅游发展、带动红色老区经济、加强社会文化建设为目的，坚持用好红色资源，传承好红色基因，持续为发展国家红色旅游产业、培养红色接班人注入新动能。

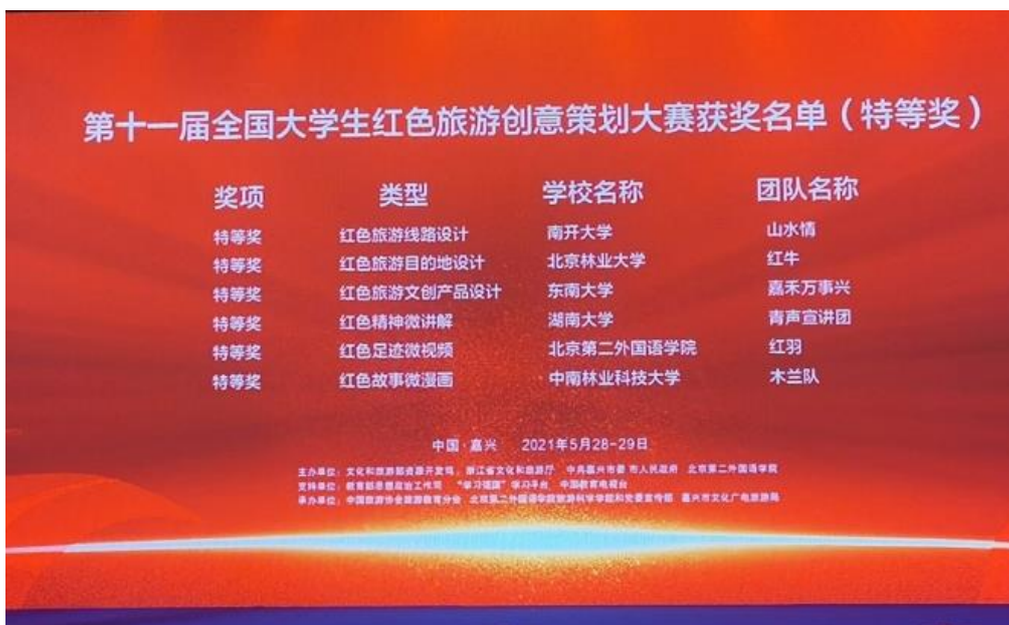
2. 获奖情况介绍

2021 年,第十一届全国大学生红色旅游创意策划大赛共吸引全国 622 所高校、3561 支队伍、近 1.5 万名师生参加。全国初赛中,我校获得华中赛区特等奖 2 项、一等奖 6 项、二等奖 8 项,与中山大学、南开大学等一同成为晋级全国总决赛团队最多的 5 所院校。总决赛中,由杨芳老师指导,2019 级会展经济与管理专业贺娟琴、2019 级酒店管理专业罗清妹、金晓燕、陈子懿、李敏组成的木兰队以作品《百年巾帼·红》获得红色故事微漫画特等奖;张清老师指导的星火队以作品《百年红船,南湖启航》获得红色旅游线路设计一等奖;同时我校获得全国优秀组织奖 1 项,全国优秀指导教师奖 2 项。

2021 年第十一届全国大学生红色旅游创意策划大赛获奖情况

类别	获奖作品	获奖等级	团队成员	指导老师
红色故事微漫画	百年巾帼·红	全国特等奖	贺娟琴、罗清妹、金晓燕、陈子懿、李敏	杨芳
红色旅游线路设计	百年红船,南湖启航	全国一等奖	秦若萱、周晨辉、向智、秦映华、许驰	张清
红色足迹微视频	以初心,暖人心	赛区一等奖	姚依林、张灿、常赢、刘紫薇、黄湘娜	张清
红色旅游目的地设计	泰顺县秀润片区红色旅游总体规划及重要节点设计	赛区一等奖	李知达、黄启颖、吴文莉、田碧蓉	张清
红色旅游线路设计	红船密会剧本杀—革命薪火永相传	赛区一等奖	吴佳佳、王艳碧、李自娇	徐美
红色旅游目的地设计	红色“船”承,百年党建	赛区一等奖	何珏、邓灵、欧胤亨、陈聪郁、王小丫	张双全、徐美
红色旅游目的地设计	破译时代密码,追忆红色年华	赛区一等奖	殷晓敏、涂思雨、谭静、段娜、肖舒月	杨芳
红色旅游线路设计	红色“船”承——四天三晚亲子游	赛区二等奖	罗金金、林美琳、王姗	彭姣飞
红色精神微讲解	敢为人先潇湘女,红色精神永流传	赛区二等奖	刘金金、李佳、蒋壤田、王玉珍、彭雯	文岚、林梓
红色精神微讲解	湖湘如此多娇	赛区二等奖	张佳缘、幸芬、肖惠丹、卢浩民、王家强	朱玲
红色故事微漫画	与党同龄,是我一生之幸	赛区二等奖	谢丹怡、刘沁、吉雨璇、文淇、陈歆	吴江洲、张双全
红色旅游线路设计	红船拨清波——让研学荡起党史学习的双桨	赛区二等奖	刘阳杰、王晨、毛晓曼	刘艳、刘江龙

类别	获奖作品	获奖等级	团队成员	指导老师
红色文创产品设计	回看神州满帆行	赛区二等奖		
红色旅游线路设计	循着党史游浙江,时代少年勇担当	赛区一等奖	黄思敏、伍雅倩、刘赞、刘书文	张双全
红色旅游线路设计	重忆建党初心,扬帆远航新征程	赛区二等奖	胡竞文、张润雪、卢雪莹、陈菲	陈黎
红色旅游线路设计	当红色嘉兴遇上乡村振兴—研学旅行的另一种打开方式	赛区二等奖	程睿思、孙铭聪、曾甜慧、曾佳	张双全、胥俊



2021 年第十届全国大学生红色旅游创意策划大赛获奖名单（特等奖）



2021 年第十一届全国大学生红色旅游创意策划大赛获奖证书



2021 年第十一届全国大学生红色旅游创意策划大赛师生合影

二、湖南省大学生旅游专业综合技能大赛

1. 赛事介绍

湖南省大学生旅游专业综合技能大赛是由省教育厅主办的全省本科院校旅游管理类专业最大规模、最高规格、最具影响力的大学生学科竞赛，每年 6-9 月为各校预选赛阶段，9 月底-10 月底为全省复赛和决赛阶段，迄今大赛已成功举办八届。大赛充分发挥旅游类专业学科竞赛在创新型、复合型人才培养中的引导示范作用，培养大学生创新思维、创业能力和团队协作实战精神，输送适应国家建设需要的高质量、高水平专业人才。

2021 年第八届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛由湖南理工学院和平江县人民政府共同承办。大赛以“红色旅游策划创意”为主题，以平江的红色文化为载体，创新实践旅游类专业学科竞赛与爱国主义教育相结合，继承红色传统、弘扬红色文化、传承红色基因。培养学生爱国主义精神和解决实际旅游问题的能力。参赛

对象分为专业组和综合组，比赛内容分为文案类、视频类、展示类和导游词撰写四大类。文案类需以平江县仙姑崖-红军营景区为案例，以文本形式进行旅游营销方案设计，文本内容主要包括：方案名称、方案摘要、方案正文（包括项目方案背景、市场分析、项目设计、可行性分析与营销推广等）。视频类则以平江红色文化或平江任意红色景区为背景，以视频形式进行创作，并提交视频文案及拍摄理念等相关说明。展示类以平江红色文化或平江任意红色景区为背景，以实物展示形式进行创作，要求每件设计作品需附上设计说明，明确阐述作品的设计思路，理念和含义。导游词撰写主要撰写平江县情、城市面貌及旅游概况整体介绍的导游词、街道办事处和各乡镇导游词、整条旅游路线导游词、某一景点或景区导游词。大赛设置团队奖、优秀组织奖。团队奖设立一等奖、二等奖和三等奖。优秀组织奖设立 7 项，由组委会根据参赛高校组织的校内预选赛和复赛、决赛的情况给予综合评定。

2. 获奖情况介绍

根据湖南省教育厅常态疫情防控情况下学科竞赛组织工作的指导精神，此次决赛采取“线上分散汇报、评委集中评审”的比赛方式。大赛共收到来自全省 32 所高校、244 支队伍的参赛作品，经过初赛、复赛、决赛，我校学生共获得一等奖 1 项、二等奖 4 项、三等奖 3 项及最具人气奖二等奖 1 项，同时我校获得优秀组织奖。

参赛学生在老师的指导下，将专业知识灵活运用于实践，展现出良好的学习、创新风貌，学院也希望以此次大赛为契机，进一步深化创新创业教育改革，切实提高学生的创新精神和创业意识。具体获奖情况如下：

2021 年第八届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛获奖情况

序号	获奖作品	获奖类别	获奖等级	获奖学生	指导老师
1	汨水之上——红色旅游宣传曲	视频类	二等奖	张申婷、何娜、周冰瑶、邓威娜、朱立新	林梓、邓集勋
2	汨水之上——红色旅游宣传曲	最具人气奖	二等奖	张申婷、何娜、周冰瑶、邓威娜、朱立新	林梓、邓集勋
3	六月风声	展示类	二等奖	秦若萱、谭瑶、何珏	林梓、唐晖
4	仙姑岩-红军营导游词	导游词类	三等级	张润雪、陈菲、程睿思	刘艳、刘嘉佳
5	平江记忆·赓续	展示类	三等奖	陈好、蔡年辉、龙祎雯	徐美
6	重温平江起义，赓续红色血脉	文案类	一等奖	李佳、彭雯、刘金金	贺江华、严伟宾
7	平江学伴	展示类	二等奖	吴佳佳、张佳缘、卢浩民、杨江南、王祯宇	徐美、张双全
8	平江往·红色忆	展示类	三等奖	杨建龙、陈先捷、曾甜慧、王家强、石旭峰	张双全
9	绿途红景，情满平江	文案类	二等奖	周晨辉、陈佳瑜、陈慧缘、秦子珏、魏馨怡	文岚、刘珏
10	六月风声	视频类	二等奖	张申婷、何娜、周冰瑶、邓威娜、朱立新	林梓、邓集勋



第八届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛决赛一等奖

三、湖南省大学生酒店管理商业策划创意大赛

1. 赛事介绍

湖南省大学生酒店管理商业策划创意大赛由省教育厅主办，中国金茂（集团）

有限公司和湖南省酒店管理创新创业教育基地协办，是面向湖南省高校旅游酒店相关专业本科学生开展的软性技能竞赛，旨在搭建校企对接产教融合平台，促进院校之间的学习交流，增强高校相关专业学生的学习能力、实践动手能力、研究创新能力和团队协作精神，展示高校相关专业创新创业教学成果，营造人才培养的浓厚氛围，为行业发展提供优质的人才。

2021 年湖南省大学生酒店管理商业策划创意大赛在湖南师范大学举行，本届大赛设置酒店组和公寓组两类参赛类别，分为校级选拔赛和省级选拔赛两个阶段。比赛选题分别为“我眼中的未来酒店”和“我眼中的未来公寓”，“我眼中的未来酒店”以餐饮、宴会会议、康体、公区、新建筑材料任一方向作为切入点，进行可持续发展的科技酒店选题编写。“我眼中的未来公寓”选择公区、客房、商业任一方向为切入点，进行未来长租公寓选题编写。每支参赛队由 3 名学生及 1 名指导老师组成，大赛按照参赛队伍的 15%、20%和 25%比例分别设立一等奖、二等奖和三等奖。

2. 获奖情况介绍

2021 年 6 月大赛在全省各旅游高等院校启动预赛，共有 27 所院校的 137 组作品入围复赛，83 组作品入围决赛，其中排名前 50 组作品参加现场决赛。我校共获得一等奖 1 项，二等奖 2 项，三等奖 2 项。同时，我校在本次比赛中取得“优秀组织奖”。

总决赛中，由朱玲老师指导，涂思雨、谭瑶、何珏同学的参赛作品“归巢”荣获公寓类一等奖；邹阳老师指导，付宇飞、韩雨桐、唐欣宇同学的参赛作品“OASIS 公寓”荣获公寓类二等奖；杨芳老师指导，张小刚、罗清妹、史文清同学的参赛作品“金茂源悦酒店”荣获酒店类二等奖。

2021 年湖南省大学生酒店管理商业策划创意大赛获奖情况

序号	获奖作品	获奖类别	获奖等级	获奖学生	指导老师
1	归巢	公寓	一等奖	涂思雨、谭瑶、何珏	朱玲
2	OASIS 公寓	公寓	二等奖	付宇飞、韩雨桐、唐欣宇	邹阳
3	金茂源悦酒店	酒店	二等奖	张小刚、罗清妹、史文清	杨芳
4	T 酒店	酒店	三等奖	潘丽频、丁帆、刘玉求	熊丽娟
5	星游记	酒店	三等奖	赵子莹、易扬、袁乐颖	熊丽娟



2021 年湖南省大学生酒店管理商业策划创意大赛公寓类一等奖