

# 关于举办第十届湖南省大学生旅游专业 综合技能大赛的通知

各有关普通高等学校：

为认真践行习近平生态文明思想，深入贯彻习近平总书记关于国家公园建设的重要讲话和重要指示批示精神，助推南山国家公园生态旅游高质量发展，湖南省教育厅决定举办2023年湖南省大学生旅游专业综合技能大赛，主题为“走进国家公园，感受国之大者：南山国家公园生态旅游创意策划”，以充分发挥旅游类专业学科竞赛在创新型、复合型、应用型人才培养中的引导示范作用，提升大学生自然科学素养和生态文明意识，培养具有生态文明价值观和实践创新能力的旅游专业人才。

根据湖南省教育厅相关通知要求与湖南省旅游学会旅游教育专业委员会工作安排，2023年湖南省大学生旅游专业综合技能大赛由中南林业科技大学承办，湖南南山国家公园管理局协办，具体相关事项见《第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛方案》。

湖南省大学生旅游类专业综合技能竞赛组织工作委员会

2023年5月4日

# 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛方案

## 一、举办单位

- 1、主办单位：湖南省教育厅
- 2、承办单位：中南林业科技大学
- 3、协办单位：湖南南山国家公园管理局

为加强对竞赛工作的组织领导，接受湖南省教育厅的指导，由有关单位领导、专家共同组建大赛组委会（附件1），负责竞赛的总体策划、整体推动和组织协调。组委会下设办公室、专家委员会、纪检仲裁委员会，均设在竞赛承办单位，由组委会负责组建和管理。湖南省各相关普通高校必须开展校内竞赛的组织动员和校区选拔赛工作。

## 二、参赛对象与名额

凡具有旅游管理类本科专业（包括旅游管理、酒店管理、会展经济与管理、旅游管理与服务教育四个专业）招生资格且有在校生的高校均可组队参赛，符合上述条件的独立学院可单独组队参赛。

以高校为单位报名参赛。竞赛包括自然教育课程设计、自然教育解说词创作、自然科普微视频创作、生态旅游线路设计四个赛道，每个赛道每所高校限额5个复赛参赛团队（即以上四个赛道每所高校最多共有20支队伍进入复赛），其中：自然教育课程设计、自然教育解说词创作、生态旅游线路设计赛道每支参赛团队成员3人，其中至少有2人为旅游管理类本科专业学

生；自然科普微视频创作赛道每支参赛团队成员 4 人，其中至少有 2 人为旅游管理类本科专业学生。

允许学生跨专业、跨年级组建参赛团队，但每名学生限选 1 项参赛。每支参赛团队指导老师限 1 人。

### 三、竞赛内容

**（一）竞赛主题：**走进国家公园，感受国之大大者：南山国家公园生态旅游创意策划

#### **（二）竞赛项目与要求**

##### **1、自然教育课程设计**

自行选取南山国家公园内某一处景区（原南山国家公园体制试点区、绥宁黄桑国家级自然保护区、新宁舜皇山国家级自然保护区、东安舜皇山国家级自然保护区、崀山世界自然遗产地）为活动开展地，主题需围绕南山国家公园四大核心价值：“中亚热带森林草地湿地复合生态系统的典型代表；中国丹霞壮年期的模式地；南方丘陵山地生态屏障的中心区域；长征红色文化和苗族等少数民族文化的传承地”，包括但不限于南山国家公园生态系统、动植物保护、自然资源、自然遗产、自然景观、文化历史要素，突出生态保护理念。课程时长为一天室内外自然体验活动，至少包括 3 个课时，总时长不低于 180 分钟，服务规模 50 人/天。课程设计内容包括但不限于课程名称、主题、授课对象、授课地点、适宜季节、设计理念和思路、课程目标、活动安排、实施、安全保障、评估等。文本字数不超过 12000 字，PDF 文件不超过 80 页。

##### **2、自然教育解说词创作**

自然教育解说词既可以为南山国家公园的整体介绍，也可以为南山国家公园内某一处景区或景点的解说词，参赛团队可自行选择参赛。解说词应重点体现南山国家公园森林、草地、湿地生态系统保护价值，围绕国家公园内资源冷杉、灵麝、白鹇、黄腹角雉、黑熊等旗舰物种保护以及地质遗迹、地质地貌等资源特色进行创作，突出知识性和科学性。解说词需有明确的解说对象，内容科学准确，语言优美精炼、结构完整、逻辑性强，符合口语表达规律，通俗易懂，并能体现南山国家公园的生态价值、游憩价值、文化内涵等。解说词语言为汉语或英语，英语解说词需附汉语翻译。解说词需有配图和解说音频。解说词文本字数控制在 2000-5000 字，解说音频时长不超过 15 分钟，格式为 MP3 或 WMA。

### 3、自然科普微视频创作

自行选取南山国家公园内某一处自然资源、自然遗迹、自然景观或自然文化景观（包括但不限于地文景观、水域景观、生物景观、天象与气候景观等），用镜头语言介绍自然资源科普知识，内容优选小题目、不作大概念，并兼具科学性、知识性、通俗性和艺术性。参赛团队可自行确定微视频的主题、内容与形式，在选用非原创素材时应尊重他人著作权，引用他人成果需标明出处。微视频时长 3-5 分钟，分辨率 1080p，视频格式为 mp4、MOV 或 AVI，文件大小不超过 1000MB。要求视频画面干净，配有中文字幕，不带角标、台标、水印或 logo，并提交 500 字以内的视频拍摄说明。微视频需通过团队成员自行注册的个人账号（只统计 1 个账号）上传至抖音平台，视频上传时间不得早于 2023 年 9 月 1 日 0:00，视频的点赞、转发和评论数据统计时间截至 2023 年 9 月 10 日 24:00。

#### **4、生态旅游线路设计**

依托南山国家公园丰富的自然资源和文化基底，针对不同的目标客户群体，设计串联南山国家公园内景区景点的多日游旅游线路，需主题鲜明、特色突出、内容丰富，详细考虑时间的利用率、路线的科学性、交通的便捷性、景点内容的丰富性和价格的合理性，最大限度满足游客生态旅游需求。线路设计内容包括但不限于线路名称、主题、适用人群、适宜季节、设计理念和思路、线路详细内容（组成元素、游玩方式、交通接驳、体验项目等）、参考价格、安全保障等。文本字数不超过 12000 字，PDF 文件不超过 80 页。

##### **（三）作品版权及归属**

1、本次大赛鼓励原创，严禁抄袭、复制、篡改等侵权行为，参赛作品违反著作权、商标权、肖像权、名誉权、隐私权等产生的相关法律责任均由参赛者本人承担。如有以上违法行为，主办方有权取消参赛团队的参赛、获奖等资格。

2、参赛作品的版权归参赛团队所有，组委会和湖南南山国家公园管理局拥有参赛作品的公益传播使用权，有权对作品进行任何形式的对外推广、展播与宣传。

3、比赛优秀作品若被湖南南山国家公园管理局所采纳，由湖南南山国家公园管理局出具作品采纳证明。

#### **四、竞赛时间与要求**

##### **（一）各校预选赛**

1、时间为 2023 年 5 月至 8 月，各相关高校应广泛进行宣传动员，按照全省竞赛要求，认真组织好本校预选赛。

2、各高校报名参加全省复赛时，必须将本校预选赛的文件、获奖名单及校内宣传报道（含图片）一并提交至赛事邮箱，否则组委会不接受该高校报名。

3、送到省里的参赛作品要求所在学校党委宣传部门或者所在学院党委（党总支）出具意识形态等内容方面审查意见并加盖公章。

## （二）实地考察

1、定于 2023 年 5 月至 8 月安排南山国家公园实地考察。考察以参赛高校为单位进行。实地考察的具体安排将在竞赛 QQ 群中通知。

2、实地考察由参赛高校自行组织，并委派教师率队前往。实地考察前，参赛高校需做好本校师生的安全教育工作，并为考察团队的每位成员购买旅游意外险。实地考察调研期间，各参赛高校为师生安全工作的第一责任人，应当将师生安全工作放在第一位，管理好师生安全问题。带队教师要认真履行职责，全程带队，实时把控安全动态，及时处理突发事件。

## （三）全省复赛

1、定于 2023 年 9 月 1 日前各高校组织参赛队伍提交复赛作品及报名表（附件 2）、报名汇总表（附件 3）、学生证电子复印件等材料至赛事邮箱。

2、复赛采取作品函评方式进行，由组委会组织省内、外专家对各高校参赛队伍提交的作品进行双盲评审，选出排名前 60% 的队伍进入决赛评奖。

3、参加复赛的作品不允许出现学校、指导老师及学生个人等信息，一经发现，立即取消比赛资格。

4、各参赛队复赛成绩公布时间为 2023 年 9 月 15 日。

#### （四）全省决赛

1、初步定于 2023 年 9 月下旬举行第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛自然教育课程设计与生态旅游线路设计的现场总决赛，自然教育解说词创作和自然科普微视频创作比赛不进行现场总决赛。

2、依据全省复赛成绩，排名前 35% 的队伍进入总决赛，由承办单位组织旅游管理、自然教育、生态旅游、科普解说等领域专家对作品进行综合评分排出名次。自然教育课程设计与生态旅游线路设计比赛的一、二等奖获奖选手到决赛现场领奖，其余队伍直接颁授三等奖，不参加现场总决赛；自然教育解说词创作和自然科普微视频创作以复赛成绩作为最后的决赛总成绩。

3、现场总决赛采取抽签分组的方式进行，具体抽签方案由组委会在复赛后确定。现场总决赛分项目展示和现场答辩两个环节。

项目展示时间 8 分钟，答辩时间 4 分钟，共计 12 分钟。

根据复赛成绩占 50%（文本及有关附件），决赛成绩占 50% 的规则计算参赛队伍最终成绩。各队参加总决赛的文本及陈述答辩环节不允许出现学校、指导老师及学生个人等信息，一经发现，直接取消比赛成绩。

4、入围决赛的队伍可对参赛文本、汇报 PPT、有关附件进行修改完善，但不允许更换题目，决赛前一周提交所有参赛资料。

#### 五、奖项设置与奖励

根据《湖南省大学生旅游专业综合技能大赛章程》规定，结合本次竞赛特点，设置团队奖、优秀组织奖。所有获奖证书明确标注参赛学生和指导老师姓名。所有获奖团队及个人由省教育厅颁发奖励证书，并发文通报。

##### （一）团队奖

本次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。比赛名次并列时，按照并列数相应空出并列以后的名次。

## （二）优秀组织奖

按照参赛高校的 30%设立优秀组织奖，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。

## （三）优秀指导教师奖

授予获得一等奖团队的指导教师“优秀指导教师”荣誉称号，并颁发证书。

## 六、竞赛经费

各校预选赛产生费用由各高校自行负责。全省决赛阶段不收取参赛学校和选手费用，但参赛期间指导教师和参赛学生的食宿费和交通费自理。组委会为指导教师和参赛学生推荐联系住宿酒店。

## 七、联系方式

竞赛 QQ 群：242985931（限团队负责人及指导老师加入）

联系人：吴江洲 13875889101

肖芷竣 18257921091

赛事邮箱：ljnds2023@163.com

第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛组委会

2023 年 5 月 4 日

附件：

附件 1 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛组委会名单

附件 2 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛报名表

附件 3 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛报名汇总表

附件 4 自然教育课程设计和生态旅游线路设计评分标准

附件 5 自然教育解说词创作评分标准

附件 6 自然科普微视频创作评分标准

附件 7 南山国家公园及主要景区介绍

## 附件 1

# 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛组委会名单

### 一、组委会主任

王忠伟（中南林业科技大学党委委员、副校长、教授、博导）

王明旭（湖南省林业局党组成员、南山国家公园管理局局长、二级研究员、博导）

### 二、副主任

鲁明勇（湖南省旅游学会副会长兼旅游教育专业委员会会长、吉首大学旅游学院院长、教授）

刘高强（中南林业科技大学教务处处长、教授）

罗 芬（中南林业科技大学旅游学院院长、教授）

### 三、组委会成员（按姓氏拼音顺序排名）

傅丽华 湖南文理学院地理科学与旅游学院院长、教授

何天祥 湖南工商大学公共管理与人文地理学院院长、教授

黄渊基 湖南科技学院旅游与文化产业学院院长、教授，湖南省旅游学会副会长兼青年专业委员会主任

匡爱民 湘南学院经济与管理学院院长、教授

李先跃 湖南女子学院社会发展与管理学院副院长、教授

刘辛田 湖南人文科技学院商学院院长、教授

马丽君 湘潭大学商学院副院长、教授

孙 倩 湖南城市学院管理学院院长、教授

汤礼莎 湖南第一师范学院商学院副院长、副教授

王美霞 湖南财政经济学院人文与艺术学院副院长、副教授

王小兵 湖南工学院商学院院长、教授

王兆峰 湖南师范大学旅游学院院长、教授

魏 敏 长沙师范学院经济与管理学院院长、教授

文 红 怀化学院商学院党总支副书记、教授  
肖功为 邵阳学院经济与管理学院院长、教授  
熊礼明 长沙学院经济与管理学院副院长、副教授  
徐运保 湖南工程学院管理学院院长、教授  
杨金华 衡阳师范学院地理与旅游学院系主任、教授  
叶飞飞 湖南应用技术学院经济管理学院酒店管理教研室主任、讲师  
张志彬 湖南科技大学商学院副院长、副教授  
周 奕 湖南涉外经济学院商学院副院长、副教授  
周金城 湖南理工学院经济管理学院院长、教授  
周志宏 中南林业科技大学涉外学院院长、教授

#### **四、组委会秘书**

蔡建刚 湖南省旅游学会旅游教育专业委员会秘书长、吉首大学旅游学院副教授  
徐 美 中南林业科技大学旅游学院副院长、副教授  
吴江洲 中南林业科技大学旅游学院生态旅游系主任、副教授

## 附件 2

## 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛报名表

参赛队伍名称						
参赛学校名称						
参赛项目 (请画√)		1、自然教育课程设计 ( ) 2、自然教育解说词创作 ( ) 3、自然科普微视频创作 ( ) 作品上传抖音号: 4、生态旅游线路设计 ( )				
团队成员	姓名	性别	年级	院(系)、专业	学号	备注
指导教师	姓名		所属院系		职称	
	电话		手机		E-mail	
团队联系方式	联系人姓名			联系电话		
	电子邮箱					
学校党委宣传部门或所在学院党委(党总支)对参赛作品出具意识形态等内容方面审查意见  <div style="text-align: right;">           党委(党总支)盖章            年 月 日         </div>						
团队所有参赛成员为本校(院)在读全日制学生,指导教师为本校(院)正式教师,特此证明。  <div style="text-align: right;">           学校(或学院)盖章            年 月 日         </div>						
大赛组委会审核意见:  <div style="text-align: right;">           组委会盖章            年 月 日         </div>						

备注: 每个参赛队需提供报名表电子稿 1 份, 盖章纸制稿 2 份。

附件 3

### 第十届湖南省大学生旅游专业综合技能大赛报名汇总表

参赛学校名称:

序号	项目类别 (请填写 1、2、 3、4)	参赛队伍名称	参赛作品名称	团队成员	指导教师
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

20					
----	--	--	--	--	--

备注：1、“项目类别”请分别填写数字1（自然教育课程设计）、2（自然教育解说词创作）、3（自然科普微视频创作）、4（生态旅游线路设计），请按照四个比赛项目分类汇总；

2、请每个学校请提供报名汇总表电子稿1份，盖章纸制稿1份。纸质稿双面打印。

#### 附件 4

### 自然教育课程设计与生态旅游线路设计评分标准

表 1 文本评分标准

评分项	权重	具体要求	得分
创新性	20 分	主题明确，目标人群定位清晰，能体现新理念以及设计者的想象力和创造力，作品设计富有科学性、体验性、创新性。	
完整性	10 分	内容完整，包含设计方案的主体内容，符合案例项目特色与需求。	
逻辑性	20 分	思路清晰，基本概念准确，阐述有条理，语言表述通俗易懂，简洁明了。	
精准性	20 分	设计基于充分的案例调研，定位精准，数据充分，设计内容分析透彻。	
可行性	20 分	设计方案实现的可行性和组织实施落地的可行性。	
文本制作质量	10 分	格式规范，一致性强，文本排版美观，图件可视效果好，文本字数不超过 12000 字，PDF 文稿页数不超过 80 页。	
总分			

**表 2 作品现场陈述评分标准（占现场分 50%）**

评分项	权重	具体要求	得分
1. 陈述完整性和重点性	40 分	能全面、规范、科学、客观地介绍参赛作品内容，重点突出。	
2. 口头表达能力	25 分	用普通话陈述（确有必要可适当使用外语或方言），口齿清楚，声音清晰，富感染力，语句完整，表达准确，逻辑性强。	
3. 文档质量	25 分	作品制作精美，框架结构合理，内容完整，逻辑清晰，重点突出。	
4. 陈述选手仪表	10 分	陈述选手穿着整齐，得体。	
总分			

**表 3 作品现场答辩评分标准（占现场分 50%）**

评分项	权重	具体要求	得分
1. 理解评委提问	25 分	准确理解评委提问的要点，分析判断合理，回答具有针对性。	
2. 回答评委提问	50 分	能在评委提问结束后迅速做出回答，回答连贯、完整，条理清楚。	
3. 回答逻辑思维	25 分	逻辑思维能力强，现场应变快，所回答内容建立在准确的事实和可信的逻辑推理上。	
总分			

## 附件 5

## 自然教育解说词创作评分标准

评分项	权重	评分细则	得分
科学性	40 分	主题明确，内容科学准确，真实可靠，能体现国家公园的生态价值、游憩价值、文化内涵等，合理使用专业术语，弘扬社会主义核心价值观。	
艺术性	20 分	语言优美精炼，风格突出，合理使用成语、俗语，擅用修辞手法，能将景区的物境、情境和意境统一，富于艺术联想。	
逻辑性	15 分	结构完整、重点突出、详略得当、逻辑性强，章节段落过渡自然，有导入、发展、高潮、尾声等部分。	
生动性	15 分	符合口语表达规律，通俗易懂、清晰明了、灵活生动、互动性强，能充分激发受众的倾听兴趣。	
明确性	10 分	讲解对象明确（包括但不限于常规旅游团、中小學生团、老年团、科学调研团、政务考察团），能针对不同受众的特点和兴趣偏好进行有针对性的创作。	
总分			

## 附件 6

## 自然科学微视频创作评分标准

评分项		权重	具体要求	得分
评委打 分	科学性	40 分	主题明确，内容科学准确，真实可靠，能体现自然资源的科学价值，合理使用专业术语，弘扬社会主义核心价值观。	
	技术性	20 分	视频剪辑合理，转场效果自然，整个剪辑不出现画面跳动；能合理使用视频特效，加强画面和情节表现；能合理使用字幕工具，字幕清晰、字幕停留时间合理。	
	艺术性	20 分	画面清晰、镜头稳定，色彩没有失真，不出现太亮或太暗的镜头；画面表现流畅。	
	创意性	10 分	作品的创新度，新颖的拍摄手法、新鲜的线索编排、表达角度等。	
	音效	10 分	原音或配音搭配清晰、对应题材。	
附加分	传播率	20 分	视频在抖音平台的点赞数量（10 分）、转发数量（5 分）和评论数量（5 分）。	
总分（评委打分+附加分）				

## 附件 7

# 湖南南山国家公园简介

湖南南山国家公园位于湖南省西南部，主要由原南山国家公园体制试点区、绥宁黄桑国家级自然保护区、新宁舜皇山国家级自然保护区、东安舜皇山国家级自然保护区、崀山世界自然遗产地、绥宁黄桑省级风景名胜区及各保护地之间的连接区域整合而成，涉及湖南省 2 市 4 县 17 个乡镇 110 个行政村、8 个国有林场、1 个国有牧场，总面积 1315.40km<sup>2</sup>，管控分区划分为核心保护区和一般控制区。

核心价值为：一是中亚热带森林草地湿地复合生态系统的典型代表；二是中国丹霞壮年期的模式地；三是南方丘陵山地生态屏障的中心区域；四是长征红色文化和苗族等少数民族文化的传承地。

公园分布有亚热带常绿阔叶林、常绿落叶阔叶混交林以及亚热带针叶林等为代表的森林生态系统，森林面积 1149.20km<sup>2</sup>，覆盖率 87.37%，保存有大片常绿阔叶林或常绿落叶阔叶混交林的原生性顶级群落，还拥有我国南方典型的东南热性灌丛草地生态系统和中山沼泽湿地生态系统。这里是长江流域沅江、资江、湘江即洞庭湖水系和珠江流域西江水系的水源地、分水岭及重要水源涵养区，主要有夫夷江、巫水、紫水河、浔江等河流，年平均水资源总量达 15.70 亿 m<sup>3</sup>，平均每公顷水源涵养能力达 761.06m<sup>3</sup>，高于流域平均水平。南山国家公园的崀山是中国丹霞世界遗产地最精华的典型代表，是世界上壮年期发育最好最完整的密集峰丛峰林型丹霞地貌的模式地，是中国丹霞唯一拥有从幼年期、壮年期、老年期完整发育阶段的区域，“崀山六绝”堪称旷世奇景，具有极强的震撼力与国际影响力。

南山国家公园域内生态系统完整，生物多样性极其丰富，记录有昆虫、脊椎动物共 53 目 1995 种，维管束植物 208 科、1051 属、3082 种，域内有云豹、林麝、黄腹角雉、中华穿山甲等国家一级保护野生动物 9 种、二级保护野生动物 68 种，是珍稀濒危保护动物重要栖息地；有国家一级保护野生植物资源冷杉、南方红豆杉等 3 种、二级保护野生植物 73 种，是资源冷杉的模式标本产地，是古老生物的避难所，是生物物种和遗传基因资源的天然博物馆。同时，域内地质遗迹丰富，人文底蕴深厚，拥有崀山丹霞地貌等典型地质和“长征精神”、“娥皇女英”等众多文化自然遗产。

建立南山国家公园，对维护我国南方重要生态屏障，维系长江和珠江主干水系源头，加强野生动物栖息地和国际候鸟迁徙通道保护，探索我国中部集体林地比重较大的少数民族地区自然资源保护模式，推进自然资源科学保护和合理利用，落实国家生态文明战略，实现生态系统保护和可持续发展互促共赢等具有极其重要意义。