

# 中国地质学会文件

地会字〔2019〕55号

## 关于举办第二届全国大学青年教师 地质课程教学比赛的通知

地质教育研究分会各委员单位、各有关高等院校：

为全面贯彻落实习近平总书记新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，贯彻新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，坚持“以本为本”，推进“四个回归”，引导青年教师以德立身、以德立学、以德施教，进一步提升我国高等院校地质类专业青年教师的教学能力和业务水平，搭建青年教师成长平台，担当学生健康成长指导者和引路人的责任。

由中国地质学会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会主办，中国地质学会地质教育研究分会具体组织策划的全国大学青年教师地质课程教学比赛，于2019年3月入选了“全国高校教师教学竞赛”排行榜，《高校竞赛评估与管理体研究》专家工作组综合考虑竞赛权威性、专业性、影响力、公开性等因素，入选了39个管理规范、

参与面广、口碑良好的全国性高校教师教学竞赛，“全国大学青年教师地质课程教学比赛”排名第 36 位。

由中国地质学会地质教育研究分会、东华理工大学具体承办第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛（以下简称“教学比赛”）将于 2019 年 10 月举办。现将有关事宜通知如下：

## 一、比赛宗旨及原则

以加强青年教师教学基本功训练为着力点，聚焦信息技术、智能技术与地质学教育教学的深度融合，充分发挥教学基本功比赛在提高青年教师队伍素质中的示范引领作用，培养青年教师爱岗敬业、严谨治学的态度，推进现代教育教学理念、教学内容、教学模式与教育方法的深度变革，引导教师倾心教学、研究教学，潜心教书育人，打造新时代高等教育地质领域的“金课”。运用名师示范课堂、选拔赛和决赛、优秀参赛视频宣传等形式，进一步激发广大青年教师更新教育理念和掌握现代教学方法的热情，努力造就一支师德高尚、业务精湛、充满活力的专业化教师队伍，推动我国地质专业高等教育事业的科学发展。

本届教学比赛参赛对象原则上须在参赛院校选拔赛结果的基础上产生，各参赛院校开展选拔赛时，要广泛组织参与，规范透明程序，做到公开、公平、公正。要充分认识讲课比赛在促进教育教学改革中的积极作用，并以此为动力，带动更多的青年教师忠诚于人民的教育事业，刻苦钻研业务、提高职业素养，为优秀青年教师脱颖而出搭建平台。

## 二、比赛形式及评分依据

### 1. 比赛形式

参赛教师现场教学演示（20 分钟），要求使用普通话讲课，所需特殊教具自备，比赛现场配备电脑、投影等多媒体教学用具，

默认 power point 格式的多媒体课件。参赛选手讲课 18 分钟时，计时员给予提示；20 分钟时，参赛选手应立即结束授课，否则专家组有权予以终止。

## 2. 评分依据

根据教学内容、教学组织、教学方法、语言教态、课程思政五个方面考察课堂教学效果，并进行评分，满分 100 分。具体评分内容和所占分值详见附件 8。

## 三、报名类别要求

比赛分 A、B 两组报名，A 组为地质学（理学）专业基础课和专业课，B 组为地质类（工学）专业基础课和专业课。

## 四、参赛人员要求

1. 年龄不超过 40 岁,1979 年 1 月 1 日（含）后出生的在职教师
2. 至少 2 年一线教学经历，授课对象不限
3. 须经本校青年教师课程教学比赛选拔赛审核
4. 参赛人员需在参赛前签署相关作品的著作权协议、网络授权协议

## 五、比赛注册报名

### 1. 网上注册报名

报名参赛请登录中国地质学会官方网站（[www.geosociety.org.cn](http://www.geosociety.org.cn)）的智能会议管理系统，点击：“第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛”，注册报名参赛，并缴纳注册费，填写发票信息，选择住宿。截止日期为 9 月 20 日，逾期不再安排参赛。

### 2. 比赛相关事项

比赛收取注册费 1000.1 元（壹仟元零壹角/人），本次比赛一

律提前缴费，不接受现场缴费。比赛统一安排住宿，费用自理；用餐由会务组统一安排，并支付相关费用；本次比赛不安排接送。

### 3. 注册费收取办法

网上缴费尽量使用 IE、360、QQ 浏览器，切不可使用手机浏览器缴费，避免出现系统故障，给您造成不必要的影响，也可通过银行汇款，上传缴费凭证完成缴费注册，缴费截止日期为 9 月 20 日，逾期不再办理。

**\*汇款务必注明：讲课-学校简称（不超过 4 个字）-姓名-人数**

汇款账户：中国地质学会

账号：0200001409014430830

开户行：中国工商银行北京百万庄支行

### 4. 发票事项

注册费发票为电子发票，会务组统一以邮件形式发送电子发票，请务必提交正确发票信息。另外特别说明，一笔汇款只能开一张发票，如果发票需要分开，请缴纳注册费时自行分开缴纳。

### 5. 特别说明

根据上级学会有关规定，自年会前 3 日（不含）起，不再办理任何退费、缴费，及更改住宿预定等有关要求，请严格遵照执行。由此产生的费用应由各参会人员自行支付。

### 6. 联系人和联系方式

彭梦莹 13121522836；朱青峰 17610396001

联系邮箱：djx2180@cugb.edu.cn

## 六、名额分配

各学校推荐参赛人员不超过 2 人，其中地质专业基础课、专业课

教师各 1 名，不限工学和理学。如果双语教学，报名时请备注。

## 七、比赛时间和地点

比赛时间：2019 年 10 月 25 日报到，26-27 日比赛

比赛地点：东华理工大学（南昌校区）

## 八、酒店与交通信息

### 1. 入住酒店信息

酒店名称：江西泰耐克国际大酒店

酒店地址：南昌市红谷滩新区新府路 28 号

联系电话：0791-88828888

### 2. 三种房型可供选择

(1) 双床（约 438 元/天. 间，含双早餐）

(2) 大床 1（高级大床房，约 378 元/天. 间，含单早餐）

(3) 大床 2（豪华大床房，约 468 元/天. 间，含双早餐）

### 3. 交通路线

路线 1：昌北机场，乘机场大巴 4 号线，直达泰耐克国际大酒店院内（约 40-50 分钟），15 元/位；乘出租车约 30 分钟，车费约 70 元。

路线 2：乘地铁 2 号线到地铁大厦站，换乘 1 号线至秋水广场站（2 号出口）出站，步行约 350 米即达，共 9 站约 35 分钟；南昌西站（北出站口）上车，乘 50 路（2 元）或高铁巴士 2 线（5 元）到秋水广场地铁站下车即达，车程约 50 分钟；乘出租车约 25 分钟，30 元左右。

路线 3：南昌站下车，东广场公交站乘 216 路或 208 路至彭家

桥站，均换乘地铁 1 号线至秋水广场站出站（2 号出口）即达，约 50 分钟。西广场公交站乘 232 路至丁公路北口站，换乘地铁 1 号线至秋水广场站出站（2 号出口）即达，约 50 分钟；或 221 路至世贸路口公交站（步行约 760 米）即达，约 50 分钟。乘出租车约 25 分钟，约 30 元左右。地铁 2 号线到地铁大厦站（计划 6 月底通车），换乘 1 号线至秋水广场站（2 号出口）。



## 九、比赛办法

比赛开幕式与“中国地质学会地质教育研究分会 2019 年会”开幕式，在东华理工大学（南昌校区）同时举行。

比赛由专家组全权负责实施，仲裁组参与指导，赛间将邀请名师进行示范讲课。

聘请知名专家学者组成专家组为评委，对选手现场教学演示进行评审，各分组每位选手讲课结束后，评委根据评分标准按 100

分制打分，计分人员对专家打分统计平均值，按高低的顺序排定名次，专家组按比例要求综合确定获奖等级。

## 十、表彰奖励

本次比赛分设一等奖、二等奖、三等奖，获奖比例分别为 20%、30%、50%。

优秀组织奖条件：在本届比赛前组织校内青年课程教学比赛，且党政领导重视，比赛效果显著，青年教师参赛率高。优秀组织奖由各高等学校自行申报，选手报名时，在申报邮件中注明是否参加“优秀组织奖”评选。

## 十一、报名要求

网上注册报名成功后，请务必给东华理工大学比赛会务组上报如下材料：

1、全国大学青年教师地质课程教学比赛申请表 PDF 版（盖章扫描）、Word 版各 1 份（附件 5）。

2、全国大学青年教师地质课程教学比赛汇总表电子版 1 份（附件 6）。

3、电子版选手照片（jpg 格式，不小于 1.5M）和学习工作经历（300 字，请在电子邮件主题及附件文件名中标明所在高等学校、类别（1.地质学（理学）；2.地质类（工学））、组别（1.专业基础课；2.专业课）及选手姓名，如“\*\*大学-地质学（理学）-专业课-\*\*\*”）。

4、选手签署的相关作品著作权授权申明（亲笔签名，扫描成 jpg 格式文件上交）（附件 7）。

5、邮件中注明是否参加“优秀组织奖”评选。

本通知下发之日起开始报名和提交材料，截止日期为 9 月 20 日，过期视为弃权。

请各相关院校高度重视、广泛宣传、积极发动，鼓励广大青年教师参加讲课比赛，同时积极动员教学经验丰富的老教师关心支持该项活动，为青年教师讲好课传授经验，当好参谋。

## 十二、比赛会务组联系方式

姜勇彪：13879480424，0791-83897682

时 国：18770095027，0791-83897549

Email: 294483120@qq.com; 309362105@qq.com

通讯地址：江西省南昌市经开区广兰大道 418 号东华理工大学地球科学学院

邮编：330013

- 附件：
1. 全国大学青年教师地质课程教学比赛章程
  2. 全国大学青年教师地质课程教学比赛组织委员会名单
  3. 全国大学青年教师地质课程教学比赛专家组名单
  4. 全国大学青年教师地质课程教学比赛仲裁组名单
  5. 全国大学青年教师地质课程教学比赛申请表
  6. 全国大学青年教师地质课程教学比赛汇总表
  7. 授权申明
  8. 全国大学青年教师地质课程教学比赛评分参考标准



## 附件 1

# 全国大学青年教师地质课程教学比赛章程

(2019 年 4 月 13 日经全国大学青年教师地质课程教学比赛组织委员会讨论通过)

## 第一章 总 则

**第一条** 全国大学青年教师地质课程教学比赛(以下简称“比赛”)是中国地质学会、教育部高等学校地质学专业教学指导委员会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会、中国地质学会地质教育研究分会主办的面向全国地学专业青年教师的一项教学技能比赛活动。

**第二条** 比赛目的在于激励广大地学专业青年教师积极投身教学改革,不断改进教学方法、提升教学效果和教学能力,推动高等学校教育思想、地学教学体系、教学内容和教学方法的改革,提高地学类专业人才培养质量。

## 第二章 组织机构

**第三条** 中国地质学会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会、中国地质学会地质教育研究分会和有关地质院校(所)的专家、教学管理干部组成“全国大学青年教师地质课程教学比赛组织委员会”(以下简称“全国组委会”),全面负责青年教师教学技能比赛的组织领导和协调工作。

**第四条** 全国组委会实行“双秘书长”制,其主要职能包括:审议、修改比赛章程和比赛规则;筹措比赛资金,确定承办学校;协商决定比赛组织工作中的重大问题;建立比赛评审专家库;审议通过最终获奖名单;具体负责发动报名、拟定赛程、组织评奖、印制证书、举办颁奖仪式等。

**第五条** 全国组委会聘请相关专家组成“全国大学青年教师地质课程教学比赛专家组”(以下简称“专家组”)。专家组设组长 1 名,副组长若干名,秘书长 1 名,成员若干名。专家组负责制定

比赛规则、比赛实施、成绩评定和比赛评奖等工作。

**第六条** 全国组委会聘请相关专家组成“全国大学青年教师地质课程教学比赛仲裁组”(以下简称“仲裁组”)。仲裁组设组长1名,成员若干名。仲裁组在全国组委会的领导下,负责比赛争议仲裁。

**第七条** 参赛院校成立“学校比赛工作组”,负责宣传发动、报名和审定,并责成有关职能部门给参赛者提供参赛保障。

### **第三章 比赛内容**

**第八条** 参赛课程为地质学(理学)和地质类(工学)的专业基础课和专业课。

**第九条** 参赛教师在比赛前应准备3个不同章节的教学内容(每段内容不低于20分钟),并提交教案,作为参赛备选内容,比赛前,专家组从中随机抽取一段教学内容作为参赛者的比赛内容。

### **第四章 比赛形式**

**第十条** 专家组给每位参赛教师配备一个参赛号码,比赛顺序由现场抽签决定。参赛教师在开始前只报参赛号码,不报姓名及学校。

**第十一条** 比赛每两年举办一次,一般与中国地质学会地质教育研究分会年会同步进行,原则上由发起单位轮流承办。承办单位应设立专门的组织机构,负责比赛的宣传发动、条件保障、安全管理、组织报名、纪律监督和成绩统计等工作。

**第十二条** 参赛院校集中统一报名,年龄在40岁(含40岁)以下,具备2年以上一线教学工作经历,授课对象不限,教学方法和教学手段上有所创新,教学效果良好的教师均可参加。

**第十三条** 参赛教师必须使用普通话讲课,所需特殊教具自备,比赛现场配备电脑、投影等多媒体教学用具,默认power point格式的多媒体课件。

**第十四条** 各比赛分组每位选手讲课结束后,评委根据评分标准按100分制打分,最后按照总分高低顺序排定本组名次。

### **第五章 评奖办法**

**第十五条** 比赛分设一等奖、二等奖、三等奖若干,分别占各类

别参赛人数的 20%、30%、50%。

**第十六条** 高职高专院校评奖原则与本科一致，高职高专教师不单独设奖。

**第十七条** 参赛教师如违反比赛规则，一经发现即取消参赛资格并通报所在院校，直至取消该校下轮参赛资格。

**第十八条** 比赛设立优秀组织奖，表彰比赛组织工作突出的单位。优秀组织奖根据参赛学校报名情况，参赛教师精神面貌，参赛成绩和质量，与比赛组委会、专家组的配合情况，结合比赛具体情况创造性开展工作等为主要标准。

## 第六章 比赛规则

**第十九条** 参赛选手须提前拷贝多媒体课件，此后不得再对参赛课件进行任何修改，以确保比赛公平、顺利地进行。并按时到指定地点签到、抽签及签署《授权申明》。未按要求办理者，取消比赛资格。

**第二十条** 讲课时只报抽签号和讲课题目，讲课内容不得涉及所属参赛单位或选手个人辨识信息，若出现类似情况，比赛成绩降低一个等级。

**第二十一条** 教学演示时间为 20 分钟，参赛选手讲课 18 分钟时，计时员给予提示。20 分钟时，参赛选手应立即结束授课，否则专家组有权予以终止。

**第二十二条** 在比赛过程中，请不要在现场的黑板上用胶带粘贴任何资料，以免影响后续选手的板书。

## 第七章 附 则

**第二十三条** 比赛经费的来源包括：中央政府部门、中国地质学会的资助；各级教育管理部门的资助；参赛院校交纳的注册费；企业和社会的赞助。

**第二十四条** 本章程由“全国大学青年教师地质课程教学比赛组织委员会”负责解释和修改。

## 附件 2

# 第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛 组织委员会名单

**主任：**王成善（地质教育研究分会）

### **副主任：**

唐辉明（教育部高等学校地质类专业教学指导委员会）

赖旭龙（教育部高等学校地质学类专业教学指导委员会）

朱立新（中国地质学会）

孙占学（东华理工大学）

### **委员（按姓氏笔画排序）：**

于 鹏（同济大学）

王凤鸣（河北地质大学）

王果胜（中国地质大学（北京））

王宝军（南京大学）

冯佐海（桂林理工大学）

华 洪（西北大学）

刘大锰（地质教育研究分会）

刘建朝（长安大学）

齐永安（河南理工大学）

孙玉壮（河北工程大学）

余际从（地质教育研究分会）

汪立今（新疆大学）

张立飞（北京大学）

张建雄（云南国土资源职业学院）

章军锋（教育部高等学校地质学类专业教学指导委员会）

邵拥军（中南大学）

庞雄奇（中国石油大学（北京））

胡友彪（安徽理工大学）

侯泉林（中国科学院大学）

郗爱华（西南石油大学）

徐有华（江西应用职业技术学院）

夏庆霖（教育部高等学校地质类专业教学指导委员会）

郭福生（东华理工大学）

郭朝辉（成都理工大学）

唐跃刚（中国矿业大学（北京））

隋旺华（中国矿业大学）

韩宗珠（中国海洋大学）

韩晓峰（吉林大学）

操应长（中国石油大学（华东））

薛春纪（青海大学）

魏久传（山东科技大学）

### **秘书长：**

刘大锰（地质教育研究分会）

臧德彦（东华理工大学）

### **副秘书长：**

刘晓鸿（地质教育研究分会）

许德如（东华理工大学）

### 附件 3

## 第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛 专家组（单位）名单

组长单位：东华理工大学

副组长单位（按单位笔画排序）：

中国石油大学（华东）

中国地质大学（武汉）

西北大学

中国地质大学（北京）

东华理工大学

成员单位（按单位笔画排序）：

山东科技大学

中国石油大学（北京）

中国科学院大学

中南大学

长安大学

兰州大学

西南石油大学

同济大学

江西应用职业技术学院

青海大学

河北工程大学

河北地质职工大学

河南理工大学

南京大学

桂林理工大学

新疆大学

太原理工大学

中国矿业大学（北京）

中国海洋大学

长江大学

北京大学

吉林大学

成都理工大学

合肥工业大学

安徽理工大学

昆明理工大学

河北地质大学

河南地矿职业学院

河海大学

重庆大学

浙江大学

秘书长单位：

东华理工大学

附件 4

## 第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛 仲裁组（单位）名单

组长单位：中国矿业大学

成员单位（按单位笔画排序）：

中山大学  
东北大学

云南国土资源职业学院  
东北石油大学

## 附件 5

## 第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛 申请表

单位：

姓 名		性 别		出生年月	
职 称		学 位		教 龄	
手 机		E-mail			
通讯地址					
参赛内容 (课程名称、三段教学 内容名称)					
近 5 年主 要讲授课 程名称,课 时,专业					
近 5 年教 学获奖情 况					
推荐 单位 意见	领导签字：（盖章） 年      月      日				
备注					

附件 6

## 第二届全国大学青年教师地质课程教学比赛 汇总表

学校：

姓名	专业	出生年月	性别	手机	三段授课备选内容
					1.  2.  3.
					1.  2.  3.

注：3 段授课备选内容教案，请附在汇总表后面。

联系人：

电话：

## 附件 7

# 授权申明

全国大学青年教师地质课程教学比赛组织委员会：

同意将参加中国地质学会、教育部高等学校地质学专业教学指导委员会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会、中国地质学会地质教育研究分会主办的“全国大学青年教师地质课程教学比赛”中出现的语言、文字和录像资料（包括讲课语言、授课录像、教学幻灯片、赛后感言）等内容授权于举办单位，举办单位对上述授课内容均享有出版权和文本影像使用权，特此申明。

单位（盖章）：

签名（亲笔）：

年 月 日

## 附件 8

## 全国大学青年教师地质课程教学比赛评分 参考标准（100 分制）

项目	评价内容	评价分值		
		总分	分值	得分
教学内容	(1) 教学内容设计合理，信息量饱满	30 分	10 分	
	(2) 教学目标明确，重点突出，讲述清楚明白		10 分	
	(3) 科学严谨，反映或联系学科发展新思想、新概念、新成果		10 分	
教学组织	(1) 教学时间安排合理，松弛有度	30 分	10 分	
	(2) 课堂气氛活跃，互动多样化，学生参与度高		10 分	
	(3) 互动环节点评到位，能激发学生深度思考		10 分	
教学方法	(1) 教学材料新颖，视觉效果强烈(包括板书或实物)	20 分	10 分	
	(2) 多媒体制作富有创意，教学情景引人入胜		10 分	
语言教态	(1) 普通话讲课，语言清晰、流畅、准确、生动，语速节奏恰当	10 分	5 分	
	(2) 教态自然大方，精神饱满		5 分	
课程思政	(1) 结合专业学习，引导树立正确的专业意识，培养学生爱岗敬业的专业素养	10 分	5 分	
	(2) 教学过程中渗透思想道德品质教育，使学生世界观、价值观有所感悟		5 分	

