

中国岩石力学与工程学会

关于举办“岩土工程中国软件高级研修班”的通知 (一号通知)

各有关单位:

根据人社部办公厅《人力资源社会保障部办公厅关于印发专业技术人才知识更新工程 2021 年高级研修项目计划的通知》(人社厅发〔2021〕24 号)精神,经人力资源和社会保障部审核同意,由中国岩石力学与工程学会实施的“岩土工程中国软件高级研修班”将于 2021 年 10 月 19 日-2021 年 10 月 23 日在北京举办。现将有关事项通知如下:

一、 研修目的

为深入贯彻国家“十四五”规划纲要中“加强工业软件研发应用”的任务部署,以及中国岩石力学与工程学会“十四五”规划中“扶持岩石力学领域国产软件”的工作计划,提高岩土工程国产软件自主研发能力,加速推动国产自主软件产业化发展,特举办“岩土工程中国软件高级研修班”。研修班将围绕国家战略需求和重大工程建设设计需求,培养软件系统研发和技术应用专业人才,推动国产软件转化为生产力,集众人之力做好国产软件。

二、 举办单位

主办单位: 人力资源与社会保障部

中国科学技术协会

承办单位: 中国岩石力学与工程学会

南京大学

协办单位: 北京极道成然科技有限公司(待补充)

三、 时间与地点

时间: 2021 年 10 月 19 日-2021 年 10 月 23 日(19 日报到)

地点: 北京九华国际会展中心

四、 研修对象

主要面向全国岩石力学、岩土工程、地质工程等领域仿真软件研发、咨询、应用、监管及相关产业的企事业单位，各地区工业和信息化主管部门等单位具有中高级专业技术职务（职称）的专业技术人员或高级管理人员，约 85 人。

五、 研修内容

研修班将邀请院士专家、行业权威授课，围绕岩土工程中国软件设计先进理论、最新技术、成功案例、技术转移和产业化发展，等，通过主题报告、技术培训、学术交流和现场教学等方式开展研修。包括但不限于以下内容：

- （1）岩土工程中国软件发展战略研讨；
- （2）仿真软件开发的顶层架构设计和方法论；
- （3）自主仿真软件的技术转移和产业化发展；
- （4）大数据、人工智能和仿真技术在工程领域的应用；
- （5）离散元法与 MatDEM 技术培训和应用交流；
- （6）重大科技创新工业展览和技术参观。

六、 其它事项

（1）本次研修班将在 ARMS11 大会期间举办，对注册缴费参会的代表，研修班不收取任何费用。

（2）每位参与研修学员需根据工作实际撰写一篇与研修内容相关的交流材料一份，并于研修班结课前提交。

（3）学员经考核合格获得由人社部颁发的专业技术人才知识更新工程高级研修班结业证书，凭姓名和身份证号在国家专业技术人才知识更新工程公共服务平台首页查询和打印本人证书。

（4）本次研修不安排接送站。

七、 报名方式

请各有关单位尽快确定参加人员，将附件报名表以电子邮件形式发送至 forum@matdem.com

八、 联系方式

中国岩石力学与工程学会

胡 威 邮箱：csrme@126.com 电话：010-82998163

崔振东 邮箱：cuizhendong@mail.iggcas.ac.cn

南京大学

刘 春 邮箱: chunliu@nju.edu.cn

耿 焕 邮箱: forum@matdem.com (参会报名) 电话: 15195808118



“岩土工程中国软件高级研修班”报名表

(请于 2021 年 8 月 30 日前将该回执发送至 Email:forum@matdem.com)

姓 名		工作单位	
职称/职务		手 机	
电子邮箱		技术领域	
通信地址			
其它说明			