

中国内燃机学会

中内会字〔2024〕71号

签发人：李树生

关于举办“储能领域专业技术转移转化能力提升”国家级高级研修班的通知 (首轮)

各有关单位：

根据国家人力资源和社会保障部办公厅《关于印发专业技术人员知识更新工程2024年高级研修项目计划的通知》。为推进“双碳”战略，培养储能领域高级技术人才队伍，受国家人力资源和社会保障部及中国科学技术协会委托，由中国内燃机学会承办“储能领域专业技术转移转化能力提升”国家级高级研修班项目。

现将有关事项通知如下：

一、研修内容

1. 专题研讨会：内容包括储能领域技术转移转化发展战略研讨、储能领域技术转移、产业化发展和储能国家产业政策梳理及解读等内容。

2. 技术培训：内容包括储能关键技术及成果转移转化工程；高效稳定液流电池大规模储能技术及成果转移转化；电动汽车储能调控技术及成果转移转化；高性能高安全二次电池成果转移转化；储能领域研发、产业情况、关键技术以及需要解决的关键技术解析等内容。

3. 储能领域相关单位实地现场教学与交流。

二、招生对象及名额

本次研修班面向从事储能领域研发、应用、科技成果转移转化、监管及相关产业的企业、高校、科研院所等单位，每个单位原则上限1名学员参加培训。学员原则上具有副高（含）以上职称或博士毕业3年/硕士毕业5年以上的专业技术人员或高级管理人员（请报名时认真填写、核对本人职称、学历等信息，避免个人信息为空影响报名结果）。研修班限额招生50人，招满即止。

三、研修时间、地点和方式

研修时间：11月10日—11月15日

（报到时间为11月10日14:00-20:00）

研修地点：湖州市

研修班方式：线下培训+相关单位实地现场教学与交流

四、关于培训费

本次研修班免收培训和住宿费用，交通费用自理。

五、培训证书

高级研修班安排结业考试，考核合格的学员将纳入国家专业技术人才知识更新工程人才库，由人社部颁发《国家专业技术人才知识更新工程高级研修项目培训证书》。同时，学员被授予“科创中国技术经理人”并颁发电子证书。

根据国家人力资源社会保障部印发的《专业技术人才知识更新工程培训证书管理办法》，各单位可将培训证书作为专业技术人员考核、职称评聘、岗位聘任（聘用）、职业注册的重要依据。

六、报名方式

预报名截至11月4日，学会将对预报名学员资格进行审核和遴选，11月6日前向拟录取学员发出短信及邮件录取通知，最终参加学员请以收到录取通知为准。

预报名链接:

<https://www.csice.org.cn/meeting/2024CNGYB/>

七、联系方式

蔡宇琛, 15201952192, caiyuchen@csice.org.cn



主送: 各有关单位

中国内燃机学会

2024年10月29日印发
