

中国可再生能源学会文件

中再学〔2023〕9号

关于举办“双碳”目标下能源转型与风能、太阳能领域专业技术转移转化能力提升高级研修班的通知

各有关单位：

根据中国科协《关于实施人力资源社会保障部专业技术人才知识更新工程2023年高级研修项目的通知》（科协创函平字〔2023〕38号），由中国科学技术协会科学技术创新部主办，中国可再生能源学会承办的“‘双碳’目标下能源转型与风能、太阳能领域专业技术转移转化能力提升高级研修班”定于2023年8月初召开，现就具体事宜通知如下：

一、组织机构

主办单位：中国科协科学技术创新部

承办单位：中国可再生能源学会

支持单位：包头市科学技术协会

包头轻工职业技术学院

优利康达新能源培训学院

二、时间地点

时间：2023年8月7-11日（8月6日周日报到）

地点：内蒙古自治区包头市（具体地点另行通知）

三、 研修内容

本期研修班拟定授课内容包括但不限于以下方向：

（一）专业技术课程

1. 能源转型与可再生能源产业高质量发展
2. 风力发电技术进展与发展趋势
3. 太阳能光伏发电技术进展与发展趋势
4. 太阳能热发电技术进展与发展趋势
5. 可再生能源制氢技术进展与发展趋势
6. 新型储能技术进展及发展趋势
7. 可再生能源综合系统技术进展与发展趋势
8. 可再生能源产业相关政策、实务技能、及典型案例等

（二）成果转移转化类课程

1. 技术经理人职业技能知识与能力体系
2. 技术转移与企业高质量发展
3. 知识产权保护与运用
4. 科技成果转移转化的国际经验
5. 技术转移转化典型案例等

四、 研修对象

本期研修班预计规模为 80 人，重点面向：

1. 高校院所技术研发人员、成果转化与管理人员；
2. 高新企业、科技园区管理高层、技术转移负责人；
3. 政府科技管理和技术转移部门负责人；
4. 技术转移服务机构专业人员等。

五、 拟邀授课专家

两院院士；科技部可再生能源重点专项专家；高校、科研机构风能、太阳能领域专家；风能、太阳能行业领军企业高管；科技成果管理、科技创新与成果转化导师等。

六、 相关要求

(一) 请各单位积极组织相关人员参加，并于2023年7月25日前扫描右侧二维码线上报名，名额有限，先到先得，人员满额截止。



(二) 经审核后，将向通过审核人员发送确认通知，学员凭身份证和确认通知报到参训。

(三) 本次研修班不收取任何费用，食宿统一安排，往返交通费用自理；学员统一安排双人标准间住宿，如有特殊需要，请提前联系学会，由此产生的额外费用由学员自行承担。

(四) 参加培训并通过结业考核的学员，将获得人力资源社会保障部颁发的专业技术人员知识更新工程高级研修项目结业证书。

七、 联系方式

联系人：孙孟佳、刘陆羽

电 话：18510964762、13146291146

诚邀领域内企事业单位、科研机构、高校等相关技术研究人员踊跃报名。

