全国新能源(光伏)装备制造产教融合共同体成立大会邀请函

各有关单位：

为深入贯彻中共中央办公厅、国务院办公厅《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》和国务院办公厅《关于深化产教融合的若干意见》等文件精神，贯彻落实教育部办公厅《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》和国家发展改革委等部门关于印发《职业教育产教融合赋能提升行动实施方案（2023-2025年）》的通知等有关要求，由隆基绿能科技股份有限公司、兰州大学、陕西工业职业技术学院牵头，联合行业龙头企业、高等院校、科研机构、行业协会和上下游企业等共同参与组建全国新能源（光伏）装备制造产教融合共同体（以下简称：共同体）。共同体将整合产教资源，促进新能源（光伏）装备制造行业产教深度融合，推动新能源（光伏）装备制造职业教育高质量发展。

经前期筹备，共同体成立大会暨第一届理事会将于2023年10月27日在陕西省咸阳市召开，特邀请贵单位加盟并参会。

一、共同体成员单位申请及单位代表推荐

各学校(含中等职业学校、高等职业学校、本科层次职业学校、普通高等学校)、相关企业及组织机构，愿意参加共同体的单位均可申请成为成员单位，并请填报《全国新能源(光伏)装备制造产教融合共同体成员单位信息表》 (附件1)。每个会员单位可推荐代表1名。

二、共同体加入流程

(一)共同体筹备组对申请单位的相关材料进行资质审核，拟定共同体理事长、常务副理事长、副理事长、秘书长候选人名单。

(二)组织召开共同体成立大会。组织选举共同体第一届理事长、常务副理事长、副理事长和秘书长，并报教育部进行行业产教融合共同体建设申报。

三、 其他事项

(一)请各有关单位于2023年10月26日12：00前根据各单位需求，将附件（2—5)以及附件1扫描版(PDF)发送至邮箱24619057@qq.com。

(二)联系人：

企业联系人：王家杰 18192690683

学校联系人：杨晓辉 18691069909



陕西工业职业技术学院

兰州大学

隆基绿能科技股份有限公司

2023年10月16日

附件1:共同体成员单位信息表

附件2:人才需求清单

附件3:人才供给清单

附件4:行业技术需求清单

附件5:行业技术供给清单

2 / 5

附件1:

全国新能源(光伏)装备制造产教融合共同体成员单位信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | 法定代表人 |  |
| 单位性质 | □企业 口本科高校 □科研院(所) □职业院校 □技师学院  □社会团体 □行业组织 □出版社 □新闻媒体 □其他 | | | | |
| 通信地址 |  | | | 办公电话 |  |
| 是否同意加入  共同体 | □是 □否 | | | | |
| 拟申请成员 | □理事长单位 □副理事长单位 □理事单位 □会员单位 | | | | |
| 单位代表姓名 |  | 性别 |  | 职务/职称 |  |
| 办公电话 |  | 邮箱 |  | 联系电话 |  |
| 联系人姓名 |  | 性别 |  | 职务/职称 |  |
| 联系电话 |  | 微信 |  | 电子邮箱 |  |
| 登记单位声明：  我单位自愿作为全国新能源(光伏)装备制造产教融合共同体，成为成员单位，并承诺自觉遵守章程，履行义务。  (盖章)  年 月 日 | | | | | |

注：1.联系方式：王家杰（企业）18192690683，杨晓辉（学校） 18691069909；

本表盖章后请将PDF扫描版发送至电子邮箱：24619057@qq.com。

2.截止时间：2023年10月26日12：00。

附件 2(企业填写):

人才需求清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 单位名称 | 人才需求情况 | | | | 联系人 | 联系方式 |
| 需求  说明 | 需求  专业 | 学历  层次 | 需求  人数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

附件 3(学校填写):

人才供给清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 单位名称 | 人才供给情况 | | | | 联系人 | 联系方式 |
| 人才供  给简介 | 专业  分布 | 学历  层次 | 供给  人数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

附件4(企业、行业填写):

行业技术需求清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 单位名称 | 技术服务需求 | 联系人 | 联系方式 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

附件 5(学校、科研单位填写):

行业技术供给清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 单位名称 | 可提供的技术服务简介 | 联系人 | 联系方式 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |