附件：

再生资源产业技术创新战略联盟成员单位申请表

填写说明：＊标志为企业和科研机构、高校填写，◇标志仅为企业填写，☆标志仅为科研机构、高校填写

|  |  |
| --- | --- |
| ＊单位名称(全称） |  |
| ＊详细地址 |  | ＊邮政编码 |  |
| ＊法人代表或负责人 |  | 电 话 |  |
| ＊联系人 |  | 电 话 |  |
| ＊联系人电子邮箱 |  | ＊单位网址 |  |
| ＊单位性质 | □国有企业 □集体企业 □科研院所 □高等院校 □其 它（请注明）  |
| ＊希望担任联盟职务 | □会员单位 □理事单位 □常务理事单位 □副理事长单位  |
| ◇注册资金(万元) |  | ◇职工人数 |  | ◇其中：科技人员 |  |
| ◇资产总值(万元) |  | ◇资产负债率 |  | ◇上年度销售收入(万元) |  |
| ◇上年度科研投入(万元) |  | ◇科研投入占销售收入比例 |  | * 出口创汇

（万美元） |  |
| ◇是否建立科研创新平台（可多选） | ○国家级 ○省级 ○地市级 ○企业级 ○重点实验室 ○工程技术研究中心 ○企业技术中心 ○其他科研机构  |
| ◇创新平台名称 |  | ◇是否是高新技术企业  | □是□否 | ◇认定时间 |
| ◇已获专利数量 |   | ◇其中:发明 项 实用新型 项外观 项 软件著作权 项 |
| ＊优势领域(可多选)  | ○有色金属循环利用（再生铜铝铅锌、高温合金） ○电子废弃物 ○机电产品再制造 ○废旧高分子材料资源化（废塑料、废轮胎、废纺织品） ○工业固废资源化与危废协同处置 ○废油资源化 ○清洁能源固废（退役光伏、风机叶片、碳纤维）○政策研究及标准制修订 ○其他（请注明）  |
| ◇参与起草制订标准情况(可多选) | ○国际标准 ○国家标准○行业标准 ○团体标准 | 起草标准名称(如有) |  |
| 单位简介 |  |
| ☆科研创新、人才培养与应用平台情况(可多选) | □国家级重点学科 级别： 名称：  |
| □重点实验室（○国家级 ○省级） 名称： |
| □工程(技术)研究中心（○国家级 ○省级） 名称： |
| □博士点 数量： 方向： |
| □博士后工作站 数量： 方向： |
| □其他科研机构（请注明）： |
| ◇主导产品概况 | 优势领域/重点产品 | 市场占有率 | 国内市场占有率排名 |
| 1 | 国内: 国际: |  |
| 2 | 国内: 国际: |  |
| 3 | 国内: 国际: |  |
| 4 | 国内: 国际: |  |
| ☆可合作转化的再生资源技术与成果（可附页介绍） | 技术与成果名称 | 预期用途 | 主要完成人 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ＊申请单位意见 | 已经阅读联盟章程，同意章程规定的所有条款，申请加入。负责人（签字）： 单位 (公章)：  年 月 日 |
| 联盟秘书处意见 | 负责人：年 月 日 | 联盟理事会审批意见 | 负责人：年 月 日 |

注：请保证信息资料的真实有效。

附件：

**加入再生资源产业技术创新战略联盟申请表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单位名称**（加盖公章）** | 中文 |  |
| 英文 |  |
| 办公地址 |  |
| 加入联盟代表姓名 |  | 本人电子照片 |  |
| 职务/职称 |  |
| 电子邮箱 |  | 手机 |  |
| 具体联系人 |  | 邮 箱 |  | 手机 |  |
| 希望担任联盟理事会职务 | □会员单位 □理事单位 □常务理事单位 □副理事长单位  |
| 主要从事研究和生产领域 | □有色金属循环利用（再生铜铝铅锌、高温合金）□电子废弃物综合利用（再生稀贵金属）□废旧机电产品再制造□废旧高分子材料资源化（废塑料、废轮胎、废纺织品）□工业固废资源化与危废协同处置□废油资源化□清洁能源固废（退役光伏组件、废旧动力电池、风机叶片、废碳纤维） |
| 申请单位最新介绍 | （600字以内） |
| 申请单位加入联盟代表简历 | （600字以内） |
| 对联盟工作的建议和意见 |  |