**关于征集可转移转化的绿色技术成果及需求、推荐和邀请绿色技术银行专家的函**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_：

建设“绿色技术银行”是落实联合国《2030年可持续发展议程》和气候变化《巴黎协定》的重大举措。2016年，李克强总理在主持联合国可持续发展座谈会上，正式宣布《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》，明确了建设“技术银行”的目标和任务。科技部将建设“绿色技术银行”分别列入2016年和2017年科技部党组一号文件、《全国社会发展科技创新“十三五”规划》。

“绿色技术银行”是由科技部和上海市人民政府牵头，国家发改委、外交部、教育部、环保部等多个部委组成理事会，落实2030年可持续发展议程的“技术银行”，是汇聚可持续发展重点领域先进实用绿色技术，强化科技与金融结合并实现科技成果的资本化、加快科技成果转移转化和产业化、同步服务于国内可持续发展和“一带一路”国家战略的综合性服务平台。该平台为绿色技术转移转化提供跨领域、跨区域、全过程的技术转移转化

一揽子服务，同时，建立了配套的绿色产业基金35亿元，加快成果转移转化。

为建立和完善绿色技术银行服务体系，汇聚更多绿色技术信息和专家，绿色技术银行开发出包括绿色技术转移转化、金融支撑等内容的信息平台，该平台将建设绿色技术成果库、需求库和专家库，现向各有关单位征集可转移转化的绿色技术成果及需求，并请各单位推荐相关领域专家。成果、需求及专家主要用于：

1、征集的成果及需求将录入绿色技术信息平台技术成果库、需求库；通过开展评估和集成，向国内外发布供求项目信息进行宣传；为成果及需求寻找潜在合作伙伴，开展前期需求预对接交易服务；经筛选的成熟优秀项目，优先推荐给绿色技术银行支撑服务的绿色产业基金、银行等金融机构进行投融资，促进转移转化；组织成熟项目，面向“一带一路”国家进行宣传推广和提供转移转化服务（具体表格见附件1和附件2）。

2、入库专家主要参与绿色技术银行项目评审、参与绿色技术银行发展规划、承担绿色技术银行相应课题和专家咨询等工作（具体表格见附件3），优秀的专家我们将推荐加入绿色银行专家委员会。

为此，特向各有关单位征集绿色技术成果及需求，邀请有关

专家加入绿色技术银行，共同推动绿色技术银行建设。

特此函达，请予以支持为盼。

绿色技术银行管理中心

上海科学技术开发交流中心（代章）

2017年9月18日

附件 1、绿色技术成果信息表

2、绿色技术项目需求表

3、绿色技术银行专家信息表

联系人：左秀婷 021-24197932 13310088403

魏 琳 021-24197838 18116270171

邮 箱：[zuoxt@1525.sh.cn](mailto:zuoxt@1525.sh.cn)

[weil@1525.sh.cn](mailto:weil@1525.sh.cn)

备 注：各有关单位征集的成果及需求，推荐的专家可有以下填写方式:

1、自行通过网站进行填写录入，入口如下：

专家录入入口：

<http://www.greentechbank.com/greentech/web/register>

成果及需求录入入口（需先注册成会员）：

<http://www.greentechbank.com/greentech/web/require/addRequire>

2、填写附件并以电子邮件方式汇总到上述联系人和邮箱；

附件 1：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 绿色技术成果信息表 | | | |
|
|
| 成果基本信息 | | | |
| \*名称： |  | \*国家/地区： |  |
| \*学科分类： |  | \*绿色分类： |  |
| \*关键词： | （至少5个） | | |
| \*所属行业： |  | | |
| \*成果所属单位： |  | | |
| \*合作方式： | □整体转让 □技术许可 □技术入股 □股权加现金 □合资合作 □面洽 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| \*成果状态： | □初期阶段 □中期阶段 □成熟应用阶段 | | |
|
| \*知识产权： | □发明专利□外观专利 □实用新型专利 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 成果负责人基本情况 | | | |
| \*姓名： |  | \*性别： |  |
| 出生日期： | 格式:xxxx-xx-xx | 职称/职务： |  |
| \*国籍(地区)： |  | \*通讯地址： |  |
| \*联系方式： |  | \*电子邮件： |  |
| 其他 | | | |
| \*项目简介：  (限500-1000字) | 提示：主要介绍成果创新点、先进指标、应用范围、预计取得的经济和社会效益、投入资金量、期望的合作方式等。 | | |

附件 2：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 绿色技术需求信息表 | | | |
|
|
| 需求基本信息 | | | |
| \*名称： |  | \*学科分类： |  |
| \*绿色分类： |  | \*所属行业： |  |
| \*需求单位： |  | | |
| \*关键词： | （至少5个） | | |
| \*拟投资金额： | \_\_\_\_\_\_万元人民币/美元 □面洽 | | |
| \*合作方式： | □委托开发 □技术转让 □技术咨询 □技术服务 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 需求联络人基本情况 | | | |
| \*姓名： |  | 职称/职务： |  |
| \*国籍(地区)： |  | \*通讯地址： |  |
| \*联系方式： |  | \*电子邮件： |  |
| 其他 | | | |
| \*项目需求简介： (限500-1000字) | 提示：主要填写需求单位目前基础、项目需求背景、所需关键技术要求和指标、提供保障条件和资金数量、合作方式等。 | | |

附件 3：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **绿色技术银行专家信息表** | | | |
|
|
| 基本信息 | | | |
| \*姓名： |  | \*性别： |  |
| \*出生日期： | 格式:xxxx-xx-xx | \*国籍（地区）： |  |
| \*联系方式： |  | \*电子邮件： |  |
| \*通讯地址： |  | \*从事行业： |  |
| 工作单位： |  | 职称/职务： |  |
| \*学科： |  | | |
| \*所属绿色分类： |  | | |
| 相关荣誉： | □长江学者特聘教授 □长江学者讲座教授 □国家杰出青年  □国家优秀青年基金 □百人计划 □千人计划 □国家科技领军人才 □973首席 □优秀学术带头人 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 其他 | | | |
| \*个人简介： （限500-1000字） | 提示：主要填写承担过的重大项目和课题、取得的重大成果、重要的学术、行业兼职、发表文章、专利和软件著作权等。 | | |