

特 急

# 国家发展和改革委员会办公厅文件

发改办高技〔2016〕1225号

## 国家发展改革委办公厅关于组织申报2016年 (第23批)国家企业技术中心的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团发展改革委、经信委(经贸委):

根据《国家企业技术中心认定管理办法》(国家发展改革委、科技部、财政部、海关总署、税务总局第34号令,以下简称《管理办法》)和《国家企业技术中心认定评价工作指南(试行)》(发改办高技〔2016〕937号,以下简称《工作指南》),为做好2016年(第23批)国家企业技术中心组织申报工作,现将有关事项通知如下:

一、申请国家企业技术中心企业的主营业务应符合认定领域和重点(2016~2018年)(见附件)。企业应具备的基本条件须满

足《管理办法》有关规定，编写申请材料的相关要求按《工作指南》执行。

二、各地发展改革委会同同级科技、财政、海关、税务等部门（或省级政府规定的国家企业技术中心申报、管理等部门会同同级发展改革、科技、财政、海关、税务等部门），根据相关条件和要求，对推荐企业的申请材料进行审查，做好申报组织工作。中央管理企业和国务院有关部门管理的企业均需通过地方推荐申报。

三、每个省市择优推荐企业不超过8家，有全面创新改革试验区域、国家自主创新示范区或创新型城市所在省市可推荐企业不超过15家（其中推荐的全面创新改革试验区域、自主创新示范区、创新型城市的企业原则上应不少于5家）。

四、各地发展改革委会同同级科技、财政、海关、税务等部门（或省级政府规定的国家企业技术中心申报、管理等部门会同同级发展改革、科技、财政、海关、税务等部门）行文，将推荐企业的申请材料及审核意见报送我委。同时将推荐企业名单抄报科技部、财政部、海关总署、税务总局。

五、请于2016年6月30日前将推荐企业的申请材料电子文件（国家企业技术中心评价数据表采用Office Excel格式）、纸质文件（一式二份）报送国家发展改革委。

附件：认定领域和重点（2016~2018年）

(此页无正文)



国家发展改革委办公厅

2016年5月12日

附件

## 认定领域和重点（2016～2018年）

| 序号 | 行业  | 领域         | 重点                                |
|----|-----|------------|-----------------------------------|
| 1  | 农业  | 农业         | 农业转基因及优良育种、中药材种植                  |
|    |     | 林业         | 林木转基因及优良育种、育苗                     |
|    |     | 畜牧业        | 优良品种牲畜、家禽饲养                       |
|    |     | 渔业         | 物种保护领域水生动植物饲养                     |
|    |     | 农、林、牧、渔服务业 | 牧渔废弃物资源化利用、利用生物技术培育优良牧渔品种         |
| 2  | 采矿  | 煤炭开采和洗选业   | 烟煤和无烟煤、褐煤、其他煤炭尾矿再开发利用及其综合利用       |
|    |     | 石油和天然气开采业  | 煤层气综合开发利用及其微生物开采技术应用              |
|    |     | 黑色金属矿采选业   | 铁矿、锰矿、铬矿、其他黑色金属矿尾矿再开发利用及其综合利用     |
|    |     | 有色金属矿采选业   | 常用有色金属矿、贵金属矿、稀有稀土金属矿尾矿再开发利用及其综合利用 |
|    |     | 非金属矿采选业    | 土砂石、化学矿尾矿再开发利用及其综合利用              |
|    |     | 其他采矿业      | 地热能开发、回灌及综合利用                     |
| 3  | 制造业 | 农副食品加工业    | 生物饲料、农副产品精深加工                     |
|    |     | 纺织业        | 棉、毛、麻、丝绢印染废水综合利用                  |
|    |     | 皮革         | 皮革、毛皮鞣制加工固体废弃物和废水综合利用             |

| 序号 | 行业  | 领域              | 重点  |
|----|-----|-----------------|---|
| 3  | 制造业 | 造纸和纸制品          | 纸浆造纸废水、碱回收白泥、废水污泥、脱墨污泥综合利用  |
|    |     | 文教、工美、体育和娱乐用品制造 | 文具、教具、体育器材、训练健身器材制造   |
|    |     | 石油加工、炼焦和核燃料加工业  | 炼油废气废润滑油机油综合利用、焦化废气综合利用、生物燃油制造  |
|    |     | 化学原料和化学制品制造业    | 新型基础化学原料、新型肥料和农药、生物和新型膜材料专项化学产品、新型涂料油墨颜料及类似产品涂层材料、高性能合成材料、电子功能信息化学品制造、环境污染处理专用药剂材料制造                    |
|    |     | 医药制造业           | 中药饮片、生物药品、兽用药品、卫生材料及医药用品  |
|    |     | 化学纤维制造业         | 高性能合成纤维材料   |
|    |     | 橡胶和塑料制品业        | 农用新型塑料  |
|    |     | 非金属矿物制品业        | 新型建筑材料、特殊玻璃制造、新型功能玻璃纤维、石墨及其他非金属矿物制品、高性能复合玻璃纤维制品、前沿新材料、废气综合利用  |
|    |     | 黑色金属冶炼和压延加工业    | 高品质黑色金属铸造、钢压延加工制造   |
|    |     | 有色金属冶炼和压延加工业    | 新型有色金属合金、高品质有色金属铸造及压延加工、废气冶炼渣综合利用   |
|    |     | 金属制品业           | 新型结构性金属制品、新型切削工具、金属表面处理废液综合利用   |
|    |     | 通用设备制造业         | 高效节能锅炉及辅助设备、高效节能泵阀门压缩机及类似机械、高效节能烘炉风机衡器包装等设备、轨道交通内燃机及配件、风能及其他原动设备、气体液体分离机纯净设备、机械零部件加工                    |
|    |     | 专用设备制造业         | 高效节能食品饮料及饲料生产专用设备、电子工业专用设备、新型高效农业机械、生物医疗仪器设备及器械、智能制造装备、海洋工程专用设备、高效节能和环境保护专用设备、交通安全管制及类似专用设备制造、机器人及相关零部件 |

| 序号 | 行业   | 领域                   | 重点  |
|----|------|----------------------|---|
| 3  | 制造业  | 汽车制造业                | 新能源汽车零部件及配件   |
|    |      | 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业 | 高技术船舶设计   |
|    |      | 电气机械和器材制造业           | 高效节能电机变压器整流器和电感器及其他电工器材、智能输配电和新能源汽车输配电及控制设备、光纤光缆、新型电池、绿色智能家电、节能环保电源、轨道交通其他电气机械及器材 |
|    |      | 计算机、通信和其他电子设备制造业     | 新一代计算机、通信设备、广播设备、视听设备、电子器件、电子元件   |
|    |      | 仪器仪表制造业              | 高效节能通用仪器仪表、环保监测专用仪器仪表、智能工业自动控制系统装置、新能源汽车试验机制造、卫星导航气象海洋专用仪表及钟表与计时仪器、高端电子测量仪器       |
|    |      | 废弃资源综合利用业            | 金属、非金属废料和碎屑加工处理   |
|    |      | 金属制品、机械和设备修理业        | 海洋工程装备、铁路运输设备、航空航天器修理   |
| 4  | 电力   | 电力、热力生产和供应业          | 电力企业废气脱硫副产物粉煤灰综合利用、新能源发电  |
|    |      | 水的生产和供应业             | 污水处理及其再生利用、其他水的处理利用与分配  |
| 5  | 建筑   | 房屋建筑业                | 节能环保用房屋工程   |
|    |      | 土木工程建筑业              | 节能环保海洋工矿架线和管道及其他土木工程建筑、新能源产业工程施工、高速铁路勘察设计与检测检验、公路养护、新型道路材料、桥梁结构安全、公路隧道建设          |
| 6  | 交通运输 | 铁路运输业                | 铁路物流配送  |
|    |      | 道路运输业                | 道路物流配送  |
|    |      | 水上运输业                | 水上物流配送  |

| 序号 | 行业              | 领域               | 重点  |
|----|-----------------|------------------|---|
| 6  | 交通运输            | 航空运输业            | 航空物流配送  |
|    |                 | 邮政业              | 快递业配送服务   |
| 7  | 信息传输、软件和信息技术服务业 | 电信、广播电视台和卫星传输服务  | 电信、广播电视台传输、卫星传输服务                               |
|    |                 | 互联网和相关服务         | 互联网接入、互联网信息、其他互联网服务                             |
|    |                 | 软件和信息技术服务业       | 软件开发、信息系统集成、信息技术咨询、数据处理和存储、其他信息技术服务、集成电路设计      |
| 8  | 金融业             | 其他金融业            | 电子商务网络支付服务                                      |
| 9  | 租赁和商务服务业        | 商务服务业            | 知识产权服务、信用服务                                     |
| 10 | 科研技术服务          | 研究和试验发展          | 自然科学研究和试验发展、工程和技术研究和试验发展、农业科学的研究和试验发展、医学研究和试验发展 |
|    |                 | 专业技术服务业          | 气象地震海洋测绘质检技术服务、环境与生态监测、地质勘查、工程技术                |
|    |                 | 科技推广和应用服务业       | 科技中介  |
| 11 | 水利、环境和公共设施管理业   | 生态保护和环境治理业       | 环境治理业   |
| 12 | 文化、体育和娱乐业       | 出版业              | 数字内容相关出版服务                                      |
|    |                 | 广播、电视、电影和影视录音制作业 | 互联网和移动广播、电视节目播出服务                               |
|    |                 | 演艺装备与服务          | 演艺和公共文化场所专用设备及服务                                |
|    |                 | 文化艺术业            | 通过网络（手机）提供文化内容的活动                               |