

# 教育部科技发展中心

2. 申报项目经费来源明确且经费到位，申报单位在工业等管理

## 产业领域：

2. 应具有自主知识产权，不涉密和敏感信息，可向社会

## 公开；

3. 申报单位须按申报项目特色或科技创新水平；

4. 符合相关特色产业重点发展方向，技术或新设备需求迫切快速落地转化，对申报地区经济发展具有一定带动和示范意义。

## 二、组织方式

校高度重视此项工作，安排专门部门负责组织征集遴选科技成果项目，并于8月31日前将《高校涉农科技成果项目推荐表》(见附件，可在中心网站 [www.cutech.edu.cn](http://www.cutech.edu.cn) 下载)发送至 [drf@cutech.edu.cn](mailto:drf@cutech.edu.cn)。我中心将根据西部地区特色产业需求，组织高校开展多种形式的产学研合作，促进高校与西部地区基础产业、支柱产业、优势产业、特色产业、新兴产业、战略性新兴产业、现代服务业、现代农业、农村一二三产业融合发展等深度融合。

请各高校集遴选科技成果项目推荐表)发送至 [drf@cutech.edu.cn](mailto:drf@cutech.edu.cn)。我中心将根据西部地区特色产业需求，组织高校开展多种形式的产学研合作，促进高校与西部地区基础产业、支柱产业、优势产业、特色产业、新兴产业、战略性新兴产业、现代服务业、现代农业、农村一二三产业融合发展等深度融合。



教育部高等学校科学研究发展中心

(教育部科技发展中心、农产)