

四川省教育厅

四川省教育厅关于转发教育部科技发展中心 《关于征集高校产学研合作优秀案例的通知》的通知

各普通高校：

现将《教育部科技发展中心关于征集高校产学研合作优秀案例的通知》（教技发中心函〔2015〕33号）转发你们。请认真组织做好征集工作，按要求填报相关材料，并将相关材料电子版抄送至省教育厅科技与研究生教育处。

联系人：教育厅科技与研究生教育处 赵艳秋

联系电话：(028)86110804

电子邮件：kjc86110129@163.com



关于征集高校产学研合作优秀案例的通知

教技发中心函〔2015〕33号

(2015年4月20日)

各省、自治区、直辖市教育厅(教委), 部属各高等学校、有关单位:

近年来, 高等学校作为国家科技创新体系的重要组成部分, 大力加强科学研究, 积极推动科技成果转化工作, 为促进国家高新技术产业化、推动国民经济发展做出了重要的贡献。

为了系统总结高校与地方和企业产学研合作的机制与模式, 筛选出一批产学研合作优秀案例, 供高校与地方和企业开展合作时加以参考借鉴; 宣传高等学校发挥科技支撑作用服务社会经济发展的重要作用, 以及双方通过合作提升各自综合竞争力的典型事例, 教育部科技发展中心继在2006年、2008年、2010年、2012年编辑出版《中国高校产学研优秀案例集》后, 今年将继续开展高校产学研合作优秀案例的征集、评选等工作。并对高校产学研工作进行摸底调查。现将有关事项通知如下:

一、优秀合作案例申报条件:

1. 面向高校、地方、企业广泛征集, 要求合作已有阶段性成果, 合作时间为近两年内;

2. 案例要求特点鲜明，成果显著，有借鉴意义。主要包括：高校发挥科技支撑作用服务社会经济发展，高校参与行业共性技术及重大难题攻关、成果转化及产业化；高校在服务地方及与企业开展技术咨询、委托研发、技术转移、联合研发、人才培养等；

3. 案例内容详实，真实有据，字数 3000 字左右。内容应包括：高校及合作方介绍、合作项目名称、特点及合作过程、问题及解决，产生的经济效益及经验模式等，可适当配照片、图表说明，并填写申报表(见附件)；

4. 为方便统计及线上核对，请各单位将案例内容以邮件和网上填报两种方式分别填报(网上填报流程：登陆中国技术供需在线主页 www.tol.edu.cn 注册团体高校用户，登陆后点击修改资料——用户详细信息——资讯与案例——录入，每个案例录入一次)。

二、案例申报截止日期：2015 年 10 月 31 日。

三、为统计案例集印刷数量，请各单位填写好预订单并返回我单位。

联系人：石长旭 陈海鹏

联系电话：010-62514576, 62510078 传真：010-62510207

电子邮件：308903954@qq.com chp@cutech.edu.cn

附件：高校产学研优秀合作案例申报表及《案例集》申报表

附件

高校产学研优秀合作案例申报表

学校名称:			
院系(机构):		合作单位:	
合作案例名称:			
负责人:	年龄:	职称:	专业领域:
手机/座机:		Email:	
合作方式:	合作金额:	合作起止时间:	
项目简介(限100字)			
申报理由(限100字)			
院系意见			
学校意见			
联系人:	联系电话:	电子邮箱:	

.....

《中国高校产学研合作优秀案例集》预订单

订阅单位		联系人	
邮寄地址		邮政编码	
联系电话		预订购数量	本

注:此两表请传真返回,并将电子文档与详细案例文字材料一并发送至我“中心”联系人邮箱。
 联系人:石长旭 陈海鹏 电话:010-62514576, 62510078 传真:010-62510207 电邮:308903954@qq.com