

昌吉回族自治州发展和改革委员会（粮食局）

文 件

昌州发改综合〔2018〕34号

签发人：温希斌

州发改委关于转发《自治区发展改革委关于2018年筹建自治区工程研究中心的批复》的通知

昌吉国家农业科技园区产业局，昌吉市发改委：

现将《自治区发展改革委关于2018年筹建自治区工程研究中心的批复》（新发改高技〔2018〕1187号）转发给你们，请按照文件要求抓紧开展筹建相关工作。

附件：《自治区发展改革委关于2018年筹建自治区工程研究中心的批复》

昌吉州发展和改革委员会（粮食局）

2018年12月11日



抄送：委领导，存档。

昌吉州发展和改革委员会（粮食局）

2018年12月11日印制

新疆维吾尔自治区 发展和改革委员会文件

新发改高技〔2018〕1187号

自治区发展改革委关于 2018 年筹建自治区 工程研究中心的批复

乌鲁木齐市、昌吉州发展改革委：

你们报来的 2018 年筹建自治区工程研究中心的申请及有关材料收悉。根据《新疆维吾尔自治区工程研究中心管理暂行办法》规定，现批复如下：

一、原则同意新疆金世康药业有限公司等 8 家企事业单位作为依托单位筹建自治区工程研究中心（详见附件 2），筹备期一年。进入筹备期的工程研究中心可以“新疆维吾尔自治区 XXX 工

程研究中心（筹）”的名义实施工程研究中心申请报告中确定的各项任务。

二、请各筹建工程研究中心在一年筹备期满后，向我委提交工程研究中心筹建总结报告，由我委组织有关部门和专家对工程研究中心建设与管理进行审核，通过审核的正式核定为“新疆维吾尔自治区XXX工程研究中心”，未通过审核的，视具体情况分别做出延长筹备期或取消筹建的决定。

三、进入筹备期的工程研究中心应抓紧开展筹建工作，完善有关管理制度，做好有关文件资料的存档和整理工作，及时完成筹备期建设任务，达到预期建设目标。

- 附件： 1. 2018年筹建自治区工程研究中心名单（不印发）
2. 2018年筹建自治区工程研究中心名单（按主管部门印发）

自治区发展和改革委员会

2018年11月30日



2018年筹建自治区工程研究中心名单

序号	实验室名称	依托单位	主管部门	主要发展方向
1	新疆维吾尔自治区输变电装备制造材料检测工程研究中心（筹）	特变电工有限公司新疆变压器厂	昌吉州发展改革委	面向国家重大需求，以“一带一路”及能源战略计划为导向，坚持以基础研究为核心，技术创新和技术研发为源动力，依托市场发展的需要，结合变压器用材料技术的整体要求和特点，全面打造在变压器行业具备综合性、系统性、先进性的材料检测工程研究中心，为±1100KV 特高压产品的研发和产品质量提升提供保障，进一步提高我国特高压变压器的创新能力和国际相关领域的竞争力、影响力，促进我国变压器技术产业和可再生能源产业的发展。
2	新疆维吾尔自治区甜菜制糖工程研究中心（筹）	中粮屯河糖业股份有限公司	昌吉州发展改革委	围绕新疆甜菜制糖产业发展中存在的问题，针对原料种植、原料保藏、原料中危害物溯源、制糖技术装备提升及新产品开发技术的迫切需求，建设甜菜制糖研发平台，开展相关研究，突破甜菜品种使用不规范、甜菜种植技术体系不科学、肥料使用存在误区、机械化水平落后、原料保藏技术等6项关键技术，满足提升产业创新能力、促进区域经济发展方面的需求。
3	新疆维吾尔自治区瓜类工程研究中心（筹）	新疆农人种子科技有限责任公司	昌吉州发展改革委	围绕西甜瓜产业发展中的品种更新滞后且结构单一、生产规模化与标准化程度较低、新品种更新换代慢、新品种选育水平处于滞后于生产需求、突破性品种不多等问题的迫切需求，建设新疆维吾尔自治区瓜类工程研究中心，开展解决资源与品种核酸指纹鉴定、优异种质资源评价与品种创新、高质量健康种苗生产、肥水高效管理、简约化栽培、克服连作障碍、主要病虫害防治、采收贮运、主要产品加工、产业经济效益评估及市场信息构建等关键技术问题，针对瓜类种质创新及育种、健康种子生产关键技术集成研发、安全高效生产栽培技术示范技术方面等研究，突破瓜类种质创新及育种；健康种子生产关键技术集成与研发；开展瓜类工程技术研发、技术集成、试验推广；产业化示范等关键技术，满足提升产业创新能力、促进区域经济发展方面的需求。

4	新疆维吾尔自治区多肽工程研究中心（筹）	新疆正生营养研究院（有限公司）	昌吉州发展改革委	搭建新疆特色植物蛋白资源深加工、高值利用，涵盖蛋白质提纯、综合利用、食源性功能肽的研制、体外功能评价、结构鉴定、终端产品开发及产业化的技术研发平台，进行新疆特色植物蛋白资源分布、研究与应用调研，研究适用于新疆特色植物蛋白资源综合利用的共性技术，开展食源性功能肽及其终端产品工程化技术研究，在此基础上建立示范工程生产线，构建食源性功能肽类原料的质量标准体系和体外功能评价体系，促进新疆传统营养保健食品的升级换代，推动新疆农产品加工业、食品及保健食品工业的发展。
---	---------------------	-----------------	----------	---