

成都市发展和改革委员会

成发改高技函〔2022〕148号

成都市发展和改革委员会 关于转发《四川省工程研究中心（赛马制） 组建工作指南（试行）》的通知

各区（市）县发改局：

近日，省发展改革委印发了《四川省工程研究中心（赛马制）组建工作指南（试行）》（以下简称《组建工作指南》），现将《组建工作指南》转发你们，请认真贯彻执行，并结合《组建工作指南》明确的5个重点领域，积极做好四川省工程研究中心（赛马制）项目梳理储备工作，待省发展改革委正式下发申报通知后，积极组织做好申报工作。

成都市发展和改革委员会

2022年5月13日



四川省发展和改革委员会文件

川发改创新高技〔2022〕224号

四川省发展和改革委员会 关于印发《四川省工程研究中心（赛马制） 组建工作指南（试行）》的通知

各市（州）发展改革委：

为深入推进全面改革创新，探索推进“创新平台布局组建中引入赛马机制”改革任务落地落实，我委制定了《四川省工程研究中心（赛马制）组建工作指南（试行）》。现印发你们，请认真贯彻执行。



四川省工程研究中心（赛马制）组建工作指南

（试行）

为深入推进全面改革创新，探索推进“创新平台布局组建中引入赛马机制”改革任务落地落实，根据《国家发展改革委 科技部关于深入推进全面改革创新工作的通知》（发改高技〔2021〕484号）《国家发展改革委办公厅 科技部办公厅2021年度全面改革创新任务揭榜清单通知书》《四川省工程研究中心和工程实验室管理办法（2019年修订）》（川发改高技规〔2019〕95号）和《四川省创新与高技术发展省级预算内基本建设投资管理暂行办法》（川发改创新高技规〔2021〕498号）等有关要求，制定本指南（试行）。

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，全面贯彻省委十一届九次、十次全会精神，聚焦激发创新主体动力活力、打通创新成果加速供给通道、促进产业链创新链深度融合，坚持竞争择优工作思路，引入赛马机制组建四川省工程研究中心，以赛马结果选定工程研究中心依托单位，以赛马成果检验工程研究中心组建成效，探索产业技术创新平台组建新模式，打造全面改革创新新经验，培育全社会创新创造新动能。

二、工作目标

力争 2023 年底前,在战略性新兴产业领域组建 5 个左右四川省工程研究中心(赛马制)。

三、重点领域

围绕《四川省“十四五”战略性新兴产业发展规划》和加快发展绿色低碳优势产业部署,聚焦新一代信息技术(新兴软件和新型信息技术服务)、生物(医疗健康设备)、新材料(锂离子电池材料)、新能源(氢能)、绿色环保(高效节能设备)5 个领域组建四川省工程研究中心(赛马制)。

四、基本条件

引入赛马机制组建的四川省工程研究中心应满足《四川省工程研究中心和工程实验室管理办法(2019 年修订)》明确的基本条件。

五、组建程序

(一)组织申报

省发展改革委发布四川省工程研究中心(赛马制)申报通知,市(州)发展改革委组织符合基本条件的创新主体积极参与,并通过四川省创新平台信息管理系统申报。

(二)赛马阶段

初赛阶段(2022 年 5 月)。省发展改革委根据申报情况,围绕布局领域和基本条件要求,对市(州)发展改革委报送的

组建方案进行初步审查，每个领域确定 3 家相对优势单位入围复赛，不足 3 家单位符合条件取消该领域组建。

复赛阶段（2022 年 6 月—2023 年 5 月）。初赛入围单位根据组建工作方案，开展研发场地改造、研发设备购置、研发平台搭建等工作，推进关键共性技术攻关、关键工艺试验研究、装备样机和关键部件研制、知识产权创造、创新人才培养、技术成果转移转化等任务。省发展改革委依据四川省工程研究中心考核指标体系，对复赛阶段组建情况和创新成效开展评估，每个领域确定 2 家单位入围决赛。

决赛阶段（2023 年 6 月—2023 年 11 月）。省发展改革委委托第三方机构组织专家，对组建全过程开展综合评估，每个领域最终确定 1 家牵头建设单位。

（三）批复授牌

省发展改革委批复四川省工程研究中心（赛马制），并向牵头建设单位授牌。

六、运行管理

四川省工程研究中心（赛马制）的运行和管理，参照《四川省工程研究中心和工程实验室管理办法（2019 年修订）》执行。实行运行情况年报制度和动态调整的运行评价管理制度。

七、支持政策

（一）支持提升创新能力。对完成复赛阶段任务的单位，

安排省预算内投资补助资金 100 万元支持创新能力建设；对决赛阶段胜出单位，直接纳入年度评价优秀的省级工程研究中心，优先支持承担创新能力建设项目。

（二）支持储备创建国家工程研究中心。优先支持四川省工程研究中心（赛马制）纳入国家工程研究中心创建储备库。

（三）支持承担全面改革创新任务项目。优先支持四川省工程研究中心（赛马制）牵头建设单位承担全面改革创新任务和项目。

八、附则

本工作指南由四川省发展改革委负责解释，自发布之日起施行，有效期2年。

信息公开选项：依申请公开

四川省发展和改革委员会办公室

2022 年 5 月 6 日印发

