



津东创智云谷

专业特色孵化载体；建设5家左右省级大学科技园，全省省级以上双创载体布局达500家以上，助力科技型企业实现倍增。

### 夯实“三器”科技成果转化路径

毫无疑问，陕西已将促进科技创新成果转化，作为支撑经济高质量发展的“必答题”。在夯实“三器”示范平台建设中，支持复制推广“三种模式”，强化“一中心一平台一公司”功能作用。

所谓的“三种模式”，即：“一院一所”模式，“三项改革”试点，“校企合作共建”创新平台模式。

“一院一所”模式中的“一院”就是西北有色金属研究院，“一所”指的是西安光机所，鼓励复制“一院一所”创新机制、孵化企业、转化项目。对此，进

一步激励西北院先行先试“新型科研机构”改革试点，支持股权激励、中试研发、熟化催化创办企业；支持西安光机所实施“追光计划”，鼓励深化开放办所、基金导入孵化企业。

关于“三项改革”试点，支持复制“三项改革”成果，支持西工大推广职务科技成果单列管理、技术转移人才职称评定、横向结余科研经费出资成果转化改革；遴选一批省属高校，鼓励部属高校瞄准成果转化难点堵点，突破原有制度机制障碍，促进科技成果“有权转”“愿意转”“转得顺”。

在“校企合作共建”创新平台方面，总结秦川机床在校外、陕建集团在校内与西安交大合作共建新型研发平台经验，以创新人才合作机制为纽带联合攻克企业重大技术难题，打造“科学家+工程师”队伍，探索高校科学

家联合企业工程师工作模式；着眼产学研深度融合、成果转化和中小企业孵化，遴选一批陕西省产业链重点企业，建设30家企业高校院所联合“四主体一联合”平台及新型研发机构，试点建立“校（院）企合作”新模式创新。

“一中心一平台一公司”，指的是秦创原创新促进中心、秦创原网络平台、秦创原发展公司。

2022年，陕西制定、出台秦创原创新促进中心及分中心建设评价方案，支持政策和评价体系。鼓励各地市（行业）支持发挥创新促进中心作用，探索市场化、企业化机制创新；试点总结总窗口创新促进中心建设运营经验，支持总窗口与地市创新促进中心加强交流合作，推进秦创原创新促进中心建设布局。

对于秦创原网络平台建设，完善扩充项目、平台、企业、成果、专利等数据库；鼓励各地市、高新区建设本地特色的网络平台，打通与总平台互联共享，构建“1+N”网络平台体系；支持总窗口和各地市平台聚焦企业主体和创新创业人员需求，建设“一网一端一微”应用平台架构。

让秦创原发展公司加快实质化运营，形成政府“政策+基地”、平台公司“运营+服务”的创新服务生态体系；加快秦创