

# 衢州组工信息

第 14 期  
(总 1047 期)

中共衢州市委组织部

2019 年 4 月 2 日

---

## 常山打造数字经济研究院“一号分院” 集聚高质量发展新动能

常山坚持把数字经济作为创新发展的“一号工程”，把人才作为发展数字经济的“第一资源”，把壮大产业作为发展数字经济的“第一目标”，抓好市委数字经济智慧产业发展重大机遇，率先在全市成立东南数字经济发展研究院第一家分院，提升平台能级、加快产业融合，推进经济高质量发展。

一是借势借力抢抓机遇。2018 年 11 月 28 日，市委市政府成立东南数字经济发展研究院后，县委迅速成立书记“领衔”的东南院常山分院创建领导小组，积极谋划筹建“东南数字经济发

展研究院常山分院”。由县委人才办牵头，通过细致研究县域产业培育、产业融合实际需要，广泛征求企业、职能部门、专家学者的意见建议，反复与东南院、衢州学院深入对接，科学制定一揽子筹建方案，明确了推进数字经济发展主要目标、重点措施等“五年规划”。经过4个月的不懈努力，东南数字经济发展研究院常山分院于3月24日正式揭牌成立，开启了常山数字经济发展新征程。

**二是谋深谋实定位清晰。**建立“1+N”组织框架，即建立一个智库，将东南院专家委员会成员与本地专业人才、技术骨干等纳入智库常设专家；科学设置若干个研发中心，按照不同产业和领域，围绕轴承、纺织、农机、新材料、大健康等重点培育产业及其他重点领域，对接高校院所，分类分批建设研发平台，如航空轴承研究院、轴承共性关键技术中心、产业数字化改造推进中心、新型纺织材料研发中心、商用冷柜行业创新中心等。注重平台建设质量，成熟一个设立一个，高质量保障和推动产业智慧升级。

**三是融合融入转换动能。**充分发挥分院的“孵化”功能，根据产业发展需要延伸建设专门专项专业的产业数字研究中心，设立1000万元的产业数字化专项资金，实现“1+1>2”的倍增效应。如，借助东南院和衢州学院电气与信息工程学院技术力量，成立轴承数字研究中心，签订《轴承产业数字化改造战略合作协议》《轴承产业共性技术研发项目合作协议书》，全面推进锻、

车、磨等轴承制造全过程数字化转型改造，推进过程管控、加工工业参数监控、量化分析，实现基于数字驱动的增收节支、减人增效和降本增价。近年来，轴承企业累计实施“数字化”项目30个，完成投资1.3亿元。在此基础上，全面推进水泥、纺织、化工等流程性行业的数字化改造，助推整个传统产业智慧数字化升级、研究技术实效化运用。

（常山县委组织部）

---

送：本部领导，各县（市、区）常委、组织部长

发：部机关各处室，各县（市、区）委组织部，衢州绿色产业集聚区、西区党工委

---

中共衢州市委组织部办公室

2019年4月2日印发