

# 在中原更加出彩中谱写浓墨重彩的洛阳篇章

2018年12月21日 星期五 编辑:武力 校对:向东 组版:祖威

## 我市出台加快推进智能传感器产业发展行动计划 打造智能传感器产业基地 促进传统产业智能化改造

智能传感器产业是国内外公认的具有较大发展潜力的高新技术产业。为抢抓发展机遇，推动智能传感器产业发展，促进传统产业智能化改造，近日我市出台《洛阳市加快推进智能传感器产业发展行动计划(2018—2020年)》(下称《计划》)。

《计划》提出，力争到2020年年底，智能传感器产品和技术服务对全市重点产业领域企业的覆盖率超过50%，主营业务收入达到2亿元，全产业链主营业务收入达到13亿元，将我市打造成在智能传感器产业领域具有一定竞争力和影响力的制造基地。

### 瞄准行业前沿 产业基础雄厚优势明显

昨日，在位于高新区的洛阳泰斯特探伤技术有限公司的电脑大屏幕上，实时显示着千里之外的黄山云谷索道钢丝绳运行情况。

“钢丝绳有任何破损、断芯、磨损等情况，电脑上都可以实时显示出来，确保钢丝绳安全运行。”该公司相关负责人告诉我们，实现实时监测效果靠的就是公司研发的智能传感器。

智能传感器是指具有信息采集、信息处理、信息交换、信息存储功能的多元件集成电路，是集传感芯片、通信芯片、微处理器、驱动程序、软件算法等于一体的系统级产品，市场应用正呈现爆

发式增长态势，已成为决定未来信息技术产业发展的核心与基础之一。

市工信委相关负责人表示，近几年，我市智能传感器产业快速发展，现有凯迈(洛阳)环测有限公司、洛阳泰斯特探伤技术有限公司、凯盾洛阳智能科技有限公司等重点企业，以及高校、企业技术中心(技术部门)、部属军工科研单位等一大批涉及智能传感器开发应用的单位，形成了具有鲜明特色的智能传感器研究开发体系。去年，我市该产业共实现主营业务收入4130万元。

### 实施四大任务 加快研发应用促集聚

《计划》提出，为加快我市智能传感器产业发展，我市将实施四大任务，推动智能传感器的研发、生产与应用。

●鼓励促进智能传感器研发设计 促进军民融合领域智能传感器研发设计，逐步建立智能化军民融合发展体系；加强本地科研机构智能传感器研发设计，研发符合市场需求的智能传感器；鼓励本地企业与外地企业开展智能传感器研发设计合作，支持双方在洛建设研发中心及产业联盟，推动智能传感器研发创新，促进研发成果在我市转化。

●推进重点领域智能传感器生产制造 推进包括机器人及智能装备领域、

先进装备制造领域、新兴应用市场领域、生态环境领域等智能传感器的生产制造。

### ●加快智能传感器推广应用

以“三大改造”为契机，提升智能传感器一体化解决方案供给能力，推进智能传感器在机器人及智能装备、先进装备制造、新能源汽车领域及工业生产流程中的应用。

### ●推动智能传感器产业壮大

围绕机器人及智能装备领域需要的MEMS传感器、先进装备领域需要的核心传感器、新能源汽车领域需要的压力传感器等产品，重点针对东南沿海需要进行产业转移的智能传感器相关厂商进行招商。落实各项招商政策，完善各项配套体系，逐步实现产业集聚发展。

### 强化政策支持 构筑产业发展新高地

《计划》还提出了有关人才、金融、政策等多方面的支持政策。

在人才方面，鼓励高校、科研机构与企业、公共平台开展合作，联合培养智能传感器领域高层次人才；积极引进海外领军人物和高端人才，推进工作站、技术合作基地、技术中心等建设，构建人才技术载体；鼓励支持智能传感器产业创新创业人才(团队)申报“河洛英才计划”，以“人才(团队)+项目”的形

式来洛创业兴业，与洛阳本地企业开展合作。通过多种渠道，增强智能传感器的自主研发、自主创新能力，构筑具有核心竞争力的产业高地。

在金融方面，鼓励金融机构支持智能传感器企业发展，积极引进有利于人才创业、技术成果转化的投融资机构；充分发挥政府产业基金的引领放大作用，鼓励设立和运作以民营为主体的产业基金，调动资本市场对智能传感器产业项目的投资热情，激活产业发展动力。

在政策扶持方面，鼓励相关单位创建自主创新平台，对智能传感器领域新获国家级、省级、市级创新平台的企业和单位，由市政府分别给予一次性奖励100万元、30万元、10万元。支持开展多元化技术创新活动，鼓励智能传感器企业与高校、科研院所、上下游企业等联合建立技术创新联盟、知识产权联盟和产业联盟。对新获国家级、省级战略联盟的牵头单位，由市政府分别给予一次性补助30万元、10万元。加大市场推广应用扶持力度，对符合《洛阳市中小微企业产销对接支持政策实施细则》条件的智能传感器企业给予相应奖励。鼓励智能传感器企业积极参加国内外博览会、展销会，对参加市政府组织的博览会、展销会的智能传感器生产企业和科研院所，由市政府对展位费进行全额补贴。

本报记者 孙小蕊 通讯员 郭影



### 智能遥控推土机在洛研制成功

近日，在国机重工(洛阳)有限公司，技术人员正对新研发的GTR170智能遥控推土机进行测试。该公司积极吸收国内外先进技术，GTR170智能遥控推土机是针对高温、污染等环境开发的一款远程无人化操作的全液压传动推土机，其性能国内领先，可解决抢险、防爆、救援等高危作业领域人员的安全问题。  
记者 潘郁 通讯员 肖丽明 摄

## 我市新增3家 国家级星创天地

本报讯(首席记者 张锐鑫 通讯员 李娇)记者昨日从市科技局获悉，日前科技部公示了第三批国家级星创天地备案名单，我市培育推荐的偃师市健康农业科技产业园星创天地、嵩县鑫泰农牧星创天地、栾川县中原旅游商品星创天地名列其中。

根据建设方案，这3家国家级星创天地将在粮油、畜牧、旅游等领域搭建新型农业创新创业综合服务平台，通过市场化机制、专业化服务和资本化运作方式，建立低成本、专业化、便利化和信息化的农村科技创业服务模式，助力科技特派员、大学生、返乡农民工、职业农民等创新创业。

星创天地是适应农业农村创新创业需求的众创空间，是新型农业创新创业“一站式”开放性综合服务平台。国家级星创天地将纳入国家级科技企业孵化器的管理和服务体系，享受国家的各项优惠政策。目前，我市已拥有6家国家级星创天地、10家省级星创天地和10家市级星创天地，涉及种植、养殖、现代农业、农产品深加工等农业产业领域，累计进驻创客团队及企业380余个，带动贫困户1300余户，安排就业1万余人。

## 村委大院里的脱贫表彰会

(上接01版)  
在颁奖仪式上，唯一的“特别贡献奖”授予村民马夫见。他是一个技术熟练的匠人，十里八村的房子不少都是他领头盖起来的。今年，村里实施“六改一增”工程，即改院、改厨、改厕、改门窗、改墙(地)面、改照明灯和增添生活必备家具家电，改善群众居住条件。

当村里为筹措资金犯愁时，马夫见二话没说，垫资把活儿做得漂漂亮亮。“夫见干活儿，放一百个心！”脱贫户马正委竖起大拇指。  
不仅如此，在活动举办之前，村里常年在外流动的党员也自发组织起来，联合捐款3万多元，为脱贫光荣户、劳动模范和全村60岁以上老人购买奖品、慰问品，为全村脱贫摘帽鼓劲加油。

“点亮一盏灯，照亮一大片。”王姚林说，嘉奖勤劳致富的光荣脱贫典型，用榜样的力量激发脱贫的斗志，就是要让更多贫困户长心气、长志气，在小康路上走得更稳更远。  
本报记者 白云飞 通讯员 石岩



### 村里建起污水处理站

近日，在洛龙区李楼镇夏庄村、太平村和安乐镇郑村的3座农村一体式污水处理站，工作人员正在进行出水调试。

该区建设的农村污水处理站采用生物膜分解技术，生活污水经过处理能达到一级A标准，可直接排入河道或进行灌溉，彻底解决污水直排污染环境的问题。目前，该区规划建设11座污水处理站，已有8座建成进入出水调试阶段。

记者 鲁博 通讯员 李薇 张俊望 摄



# 弘扬宪法精神 普及宪法知识

做宪法的忠实崇尚者、自觉遵守者、坚定捍卫者