

# 江宁： 纳米农药开始推广应用

《江宁日报》10月11日消息：近日，全国农药新剂型纳米农药应用技术培训班在江宁区举办，湖熟现代农业示范园成为纳米农药等省航空植保专用药剂田间药效试验示范点。

“传统型农药使用会造成粮食、蔬菜、水果，以及土壤、水体中的农药残留超标，不仅对人体健康构成威胁，也会破坏生态系统结构和功能。”南京善思生物科技有限公司技术员张国威告诉记者，纳米农药是指农药有效成分

微粒处于纳米微量级的农药，与传统农药相比，纳米农药在相同体积的药液内有效成分是传统农药的十亿倍，具有使用方便快捷、安全高效等优点，更加适合无人机航空植保，对环境的污染更低，植保防治效果更好。

与浑浊的传统农药不同，纳米农药更显著清澈透明。“纳米农药摒弃了传统农药使用的有毒溶剂，比如甲苯、二甲苯、壬基酚聚氧乙烯醚等注剂。”据技术人员介绍，纳米农药可直接使用水

作为溶剂，且使用的是生物可降解注剂，大大降低了对生态环境的影响。据了解，这种新型纳米农药目前已经在全国八个水稻主产省份进行水稻病虫害防治实验，从吉林、安徽、江苏、江西、福建、广西等地植检站的实验成果来看，纳米农药对病虫害的防治以及增产方面的效果非常明显。目前，已经研发成功了专门针对水稻、小麦、马铃薯、柑橘、甘蔗等作物的纳米农药。

(吴文菊)



淮安市洪泽区水稻进入大面积收割阶段，农民忙着在田地中收获水稻。

# 江阴：加快建设苏南国家自主创新示范区

《江阴日报》10月11日消息：围绕全力把江阴高新区建设成为苏南国家自主创新示范区中“示范的示范”这一总体目标，江阴高新区科技局加快引进一批重点项目、构建一批重大创新平台、引育一批创新创业人才，确保产业强区、创新驱动取得实效。

在高目标定位的引领下，高新区将有的放矢引导辖区企业不断提升自主创新能力。目前，科技部门不断加大高新技术企业培育力度，建立高新技术企业

培育库和高新技术企业服务平台，大力培育“科技小巨人”企业，力争到2020年，省高新技术企业拥有量突破120家、省民营科技企业突破100家、认定科技型中小企业突破200家。同时，通过实施专利—品牌—标准“三位一体”知识产权战略，鼓励企业提升专利创造运用保护能力，努力培育自主品牌，积极参与行业标准、国家标准、国际标准制定，推动“高新区制造”向“高新区创造”、“高新区速度”向“高新区质量”转变。

为进一步打造契合创新经济的发展环境，高新区还大力发挥市苏南国家自主创新示范区建设工作领导小组作用，健全苏南自创区建设工作推进机制，构建有利于全面创新的政策环境和制度环境，同时不断完善苏南自创区一体化双创服务平台建设，不断引入高端服务机构，创新服务手段，切实为企业和人才提供一站式、全天候、不打折的“店小二”服务，不断助力高新区创新创业、转型提升。

(朱貽军)



涵盖乘用车、物流车和客车等各种车型的氢能燃料电池汽车在如皋集中亮相。

# 泰兴：“畜禽粪污资源化利用”模式全国推广

《泰兴日报》10月8日报道：由全国畜牧总站、中国饲料工业协会主办，国家畜禽养殖废弃物资源化利用科技创新联盟承办的“畜牧业绿色发展中国行活动暨2018年全国畜禽粪污资源化利用技术培训”在南京举行。泰兴市的洋宇生态农业有限公司作为我省唯一代表在会上做了“畜禽粪污资源化利用”的经验介绍，其绿色引领、生态种养、循环发展的生

产、经营理念和创新举措，赢得与会专家、企业的高度赞赏，并将在全国推广。

江苏洋宇生态农业有限公司引入畜禽粪污清洁能源化和肥料化综合利用模式，将养殖、沼气建设、有机肥加工、饲料加工等项目有机结合，以畜禽粪污和其它农业废弃物为互补原料，实施产业深度融合。该模式利用猪粪进行有机肥和沼气生产，配

置兆瓦级沼气发电系统，对粪便处理后产生的沼渣、沼液和沼气，实行分类处置、高效利用。沼液经技术处理、冲洗圈舍，沼渣和干粪堆积发酵生成有机肥直接返田，沼气发电满足自用，构筑了种植业、养殖业、饲料加工、沼气生产和有机肥生产的闭路循环，实现了畜禽粪污和农田种植的资源化利用。

(鞠连生)



长江江苏段螃蟹开捕，持有捕捞许可证的渔民纷纷出江捕蟹，一片忙碌景象。图为镇江渔民展示在长江中捕捞的螃蟹。

# 无锡： 2企业入选国家中小企业示范平台

《无锡日报》10月11日消息：记者从江苏省经信委获悉，在工信部组织开展的2018年度国家中小企业公共服务平台评审工作中，174家平台通过审核并予以公示，江苏有10家人选，数量在各省(自治区、直辖市)居首。

此次国家中小企业公共服务平台示范平台的推荐、评审，由工信部组织实施，平台类别分为信息服务、技术服务、培训服务、融资服务。公示时间至10月26日，无异议的平台将

正式晋升“国家级”。

江苏入选的中小企业服务平台包括南京市企业服务中心、无锡惠山软件产业发展有限公司、无锡市中小企业发展服务中心、万帮充电设备有限公司、徐州中国矿业大学科技园有限责任公司、江苏创业者投资服务集团有限公司、苏州传化公路港物流有限公司、太湖金谷(苏州)信息技术有限公司、镇江市产品质量监督检验中心、苏州市计量测试院。

(付奇)

# 扬州： 三软企入选“腾云驾数”计划

《扬州日报》10月11日消息：近日，省信息化领导小组大数据发展办公室会同省经信委联合公布了2018年软件企业转型升级计划(“腾云驾数”转型升级计划)优选产品、平台、服务和解决方案目录，其中扬州市江苏瑞丰信息技术有限公司的“瑞丰制造业产能监测及共享服务平台”、扬州艾默软件技术有限公司的“面向制造加工业的智能化服务”和腾云科技(江苏)有限公司“腾云双屏电子书包”成功入选。

按照要求，省大数据发展办和省经信委组织实施了2018年软件企业转型升级计划(“腾云驾数”转型升级计划)，推动地方、高校、园区和有关软件企业技术中心开放已建平台，提供各类工具，为软件企业提供

转型发展所需资源，重点培育平台类企业；分行业、分领域整理发布“腾云驾数”计划企业、产品、服务推荐目录，帮助对接国家和省级工业云平台、工业互联网、工业大数据等相关工程，助力企业开拓市场。下一步，我省将面向积极应用大数据、云计算、人工智能、互联网等新技术新模式进行业务提升的中小企业和创新提升的社会治理单位，分别发放“数动未来”升级券、创新券。升级券和创新券可用于补助购买“腾云驾数”目录中的平台、产品、服务和解决方案。此外，优选的“腾云驾数”软件与信息技术服务企业，在项目申报、省级软件企业技术中心、省“数动未来”融合创新中心等重要评审中将获得适当加分，并被重点推荐。

(扬经信 聂超)