

／ 深化福州乡村振兴资金使用监管突出问题专项整治系列报道 ／

# 补贴精准发放 监管动态“追耕”

本报记者 蓝瑜萍

编者按：

推进乡村全面振兴，资金保障是关键。如何管好用好每一分涉农资金，直接关系到政策成效与农民福祉。福州市以问题为导向，聚焦耕地地力保护补贴、农机购置补贴、病死猪无害化处理、高标准农田建设、畜禽废弃物资源化利用五个关键领域，开展专项整治，目前已打响“攻坚战”。本系列报道将深入一线，探寻福州在乡村振兴资金使用监管中的创新实践与惠民实效。首篇聚焦耕地地力保护补贴。

“村里耕地有多少亩？今年的耕地地力保护补贴都发放到位了吗？”不久前，市农业农村局工作人员来到连江县浦口镇开展实地核查。

此前，市农业农村局在开展乡村振兴资金使用监管突出问题整治过程中发现，该镇一种粮大户因身份账户信息错误导致漏发。该局立即督促连江县农业农村局、有

关乡镇联系农户更新身份信息，很快便将6177元补贴款补发到位。

耕地地力保护补贴关乎福州56.2万农户的切身利益，单笔金额虽不高，却是国家对种粮农户最直接的关怀。但这项补贴涉及环节繁杂，且信息更新存在滞后性，过去曾出现个别农户“补贴发不准、到账不及时”的情况，容易损伤农户种粮积极性。

农户所呼，就是整改所向。在深入调研中，市农业农村局与驻局纪检监察组梳理出耕地地力保护补贴发放中的三大症结：一是信息不准导致“多发错发”，二是数据滞后造成“少发漏发”，三是流程不透明致使“公开公示不到位”。

要让种粮农户得到实惠，资金发放首先要突出“精准”二字。

“但现实情况是，全市现有耕地面积147万亩，若要对每一块地种粮情况进行人工核查，工作量难以想象。”市农业农村局种植业管理处负责人王建山表示，补贴实现精准发放的关键，在于用好现代化信息技术。

面对这一难题，今年闽侯县率先探路——创新推行“大数据套图

排查”法。闽侯委托第三方利用大数据将确权土地与耕地矢量数据叠加分析，自动剔除抛荒耕地、设施用地等非耕地面积，精准锁定实际种粮耕地。“这个方法既准确又高效，大大减轻了我们的工作负担。”闽侯县白沙镇农技干部张海燕说。

资金发放不仅要精准到户，更要及时到位。农时不等人，在生产关键阶段，农户需要补贴资金安排农业生产，为此，市农业农村局组织建立关键期“日调度、周通报”机制，加快资金拨付进度，确保每年在6月底按时完成发放任务。

钱发下去了，监管却从未离场。依托数据共享与比对机制，一套“动态自纠”的防线正在发挥重要作用。市农业农村局在与自然资源部门的例行数据比对中发现，长乐区古槐镇中街村有26户农户的耕地用途已改变，随即启动纠错程序，及时将多发放的1825元补贴追回。

截至目前，通过专项排查整治，全市累计发现问题线索70余个，涉及资金6.5万元，已基本完成整改，确保补贴发放精准到田、到户、到人。

发现问题只是第一步，建立长

效机制才是治本之策。市农业农村局及时梳理问题症结，召开耕保补贴资金使用监管突出问题专项整治暨秋冬农业生产工作推进会，并印发《关于完善耕地地力保护补贴工作机制的通知》，从制度层面筑牢防线。

新机制明确要求，村级逐户登记、逐户核实、张榜公示，乡镇审核、县级测算，及时发放，系统录入。各个环节紧密衔接，形成闭环管理。

除了流程再造，跨部门协同也成为提升精准度的关键之一。农业农村局部门牵头，与财政、民政、自然资源等部门协同推进，推动跨部门数据共享，将补贴信息与财政供养人员、死亡人员、乱占耕地线索等信息进行比对，提前将不符合条

件的人员和地块剔除，从源头杜绝错发多发。

更为重要的是，整治工作并未止步于补贴发放本身。针对在“耕地地力保护补贴”小切口整治中发现的粮食单产提升等深层问题，市农业农村局联合市财政局深入实地调研，制定出台了《2025年福州市粮油规模种植主体单产提升项目实施方案》，筹集资金674.1万元用于扶持一批粮油规模种植主体，力争示范项目粮食亩产比去年全市平均亩产提高5%以上。

耕地保护，功在当代，利在千秋。随着监管机制的不断完善，福州的耕地地力保护补贴正发挥着越来越精准的激励作用，为保障粮食安全、促进农民增收注入新活力。

名词点击

## 耕地地力保护补贴

耕地地力保护补贴是保障国家粮食安全、严守耕地保护红线、防止耕地“非粮化”的重要惠农政策。

在福州，这项补贴主要由中央资金构成，由县级政府部门负责发

放，对象是所有拥有耕地承包权且已完成确权登记的农户。今年以来，福州已圆满完成耕地地力保护补贴发放工作，1.24亿元资金精准送到56.2万农户手中。

## 市委宣讲团赴团市委宣讲党的二十大精神

本报讯(记者 钱嘉宜)12日下午，学习贯彻党的二十大精神市委宣讲团赴团市委开展宣讲。市委宣讲团成员、福州市社会科学院院长陈昕作宣讲报告。

陈昕紧紧围绕学习贯彻习近平总书记在党的二十届四中全会上的重要讲话精神 and 全会《建议》，从深刻认识党的二十大精神的重要意义，深刻领会“十五五”时期经济社会发展的指导方针和主要目标等方面，对全会精神作了系统深入的宣讲阐释。

“宣讲中提到的‘打造一批带动面广、显示度高的消费新场景’，让我们看到了青年创业的崭新机遇。”福州市青年创业促进会导师委员会主委刘国金说，未来将积极引导青年创业者朝着“科技型、创新型、生态型”方向转型升级，同时依托青榕创业计划，与福州青年创业团体携手共进，为福州高质量发展注入更多青春活力。

现场聆听报告后，闽江学院学生吴钧雯深有感触。她说，作为当代大学生，不应仅仅追逐行业风口，更要紧跟国家政策方向去锤炼真本领，“我学的是电子商务，当前跨境电商、直播电商等岗位需求旺盛。我计划充分利用假期参与实习、积累实战经验，并努力提升英语水平，为未来的职业发展打下坚实基础。”

报告会后，陈昕来到福州市青少年事务社会工作者协会，实地了解青少年专业性社会服务情况，与青少年事务社工面对面畅谈深入学习贯彻党的二十大精神心得体会，并就加强青少年社工人才培养等问题展开深入交流。

### 学习贯彻党的二十大精神

## 大学生“走进政协” 沉浸式体验委员履职

本报讯(记者 颜学辉)昨日，首场大学生“走进政协”暨“假如我是政协委员”模拟政协重点提案协商办理会在福州市政协机关举行。来自福建师范大学的45名师生代表走进政协平台，以“政协委员”身份，体验重点提案办理协商，培育践行全过程人民民主的青春热情。

活动中，省政协研究室相关人员宣讲了人民政协理论和委员履职要求。在随后的模拟协商环节，福建师范大学学生模拟政协协会的4位“政协委员”，对推进闽台乡建乡创合作、构建大学生就业政策支持体系、提高社区资源整合利用以及推动公益助农直播促乡村振兴等提案建议，以图文并茂形式作了严谨翔实的陈述。

面对学子们的“履职成果”，市委社工部、市住建局、市人社局、市农业农村局等职能部门给予高度重视，肯定了模拟提案的价值与创意，介绍相关领域的工作现状与政策规划，对建议的可行性、后续落实方向等提出专业见解和建设性反馈。现场互动热烈，思维碰撞不断。

作为市政协“走进政协”“榕你来商量”的品牌活动之一，本次模拟协商会是创新协商民主形式、落实福建省政协全过程人民民主研习基地共建协议的一次生动实践。“这些提案聚焦社会发展和民生关切，展现了当代大学生敏锐的观察力、强烈的社会责任感以及扎实的调研功底。”市政协有关负责人说。

## 121家“两客一危”企业 实现安责险全覆盖

本报讯(记者 李琪 通讯员 吴新军)日前，记者从市道运中心获悉，福州道路运输行业121家“两客一危”企业已全部投保安全生产责任保险(以下简称“安责险”)，实现道路运输重点企业安责险全覆盖。

据了解，安责险与传统的交强险和商业险有着本质区别，它的赔偿范围包括被保险人因生产安全事故造成的依法应负的从业人员人身伤亡赔偿，第三者人身伤亡和财产赔偿，及相关事故抢险救援、医疗救护、事故鉴定、法律诉讼等费用。道路运输的“两客一危”企业可以通过保险机构，增强风险评估管控、事故预防等能力，多维度提高安全风险防范水平。

今年以来，市道运中心通过广泛宣传、座谈研讨、深入走访、培训讲解等方式，提升企业对安责险的认识，引导和鼓励“两客一危”企业主动投保，从而推动企业落实安全生产主体责任，增强企业投保意识和积极性，不断提高安责险覆盖面。

## 福州海事局新质监管力 实训基地成立

本报讯(记者 吴梓真 通讯员 孔祥泰)近日，福州海事局新质监管力实训基地在福州(连江)国家远洋渔业基地揭牌成立，将聚焦现代化海事发展需求，打造适应海事监管与服务保障一体化的专业化人才培养平台，并通过案例教学、模拟推演、实景操作等多元化培训方式，培养既懂业务又善管理的复合型海事人才。

据介绍，该基地配套室内实训场所1285平方米、开放式无人机训练场800平方米以及20个床位，可供福建最大公务船“海巡06”轮靠泊并作为培训住宿载体。

## “脑力马拉松” 数智大比拼 ——第二届职工数字化应用技术技能大赛决赛现场直击

本报记者 李白青 通讯员 林滢



选手(右一)隔着安全网操控无人机参加决赛。本报记者 郑帅摄

拟真实业务，直接提升了他对数据加解密、数据脱敏、数据分类分级技术的掌握深度，受益匪浅。

问及为何此次大赛会瞄准去年刚“入列”的新职业，该项目裁判长金建军表示，该职业人才紧缺，希望通过大赛为国家推动相关立法做准备，并带动相关行业的人才培养。

### 无人机“全能王”： 组装穿越投放一气呵成

在无人机装调检修工赛项现场，速度与精度是求胜法则。选手们首先要在120分钟内，像拼装精密版“乐高”一样，将一堆零件变成一架无人机，任何线缆连接或校准的疏忽都可能导致“炸机”。随后，选手需操控无人机吊载重物，以每秒3米的速度匀速绕桩，再灵巧地穿过桥洞，最终将重物精准投放到指定地点，并在5米

高处稳稳悬停30秒。这对选手的操控细腻度要求极高。

“上次大赛比的只是无人机的应用，这次从无人机‘硬件’的精密装调，到‘软件’的智能飞行控制，再到‘应用’的实战吊运任务，每个环节都紧扣行业一线需求，每一项技能都映射着数字化转型的时代脉搏。”无人机装调检修工赛项裁判、国网福建省电力有限公司漳州供电公司高级工程师陈杰说。

来自福建电力泉州供电公司的陈轲，刚工作两年就参加国赛。小伙子感慨地说：“比赛用的飞机控制难，没避障，且在室内用不了定位系统，对选手的操控能力提出了极高要求。”对于平常习惯了专业无人机的他来说，组装完是一项新技能。“才做一半，已是满头大汗。”

“未来，无人机不仅是流水线

上的工人，更将是各行各业的能手。比如，它可以代替人登上电塔检测甚至开展维修作业，也能在喷洒农药的基础上，监拍农作物长势、进行虫害预测或监测等。”该赛项裁判长邵琨玮说，大赛旨在强化选手对无人机操控原理的认识，激发他们的创新热情，填补“无人机+”的数字技能人才缺口。

### 搭建“智慧大脑”： 打磨未来无人工厂

在工业机器人系统运维员实操比赛现场，记者看到，每个选手的比赛场地，是一个10多平方米的空间，这里有电脑、机器人臂、工作台等。只见选手们精心编程，让机械臂动了起来，然后按照指令，精准完成一项项工作。

该赛项裁判长渠金才说，工业机器人在从事可预测、可感知、重复性工作等方面可替代人

工操作，从而提高劳动效率，降低劳动强度。此次比赛设计了仿真系统构建与测试、设备检查与诊断、工作站检查与测试、系统运行与优化、数字化远程运维与状态监测五大模块任务，并考核选手的职业素养与安全意识。

“编程没做好，机械臂可能都无法动起来。不懂修和应用，工件也不可能完成好。选手要会软件、硬件、设计、维修，传递的就是一个无人工厂‘智慧大脑’理念。”一名刚完成比赛的选手说。

渠金才介绍，上届大赛也有工业机器人项目，是以焊接工种偏机器人操作为主要考核方向，本次比赛则增添了许多数字化元素，覆盖了工业机器人的多数产线应用。“首届是夯实基础，本届则是综合应用。目前工业机器人系统运维员是急缺工种，未来应用场景会越来越广，对复合型人才的需求也在加大。”

延伸阅读

### 数字新产品 让生活更酷

大赛不仅是竞技场，也是数字化创新成果的秀场。安踏集团展出的“懂情绪”篮球鞋，通过智能感知运动员状态，自动调节鞋底支撑系统，当运动员情绪高涨、准备起跳时，鞋底的碳纤维条快速伸出，能使运动员起跳高度最高增加3.63%；九牧集团的K8音乐花洒则巧妙内置蓝牙音响与麦克风，让浴室秒变KTV，满足青少年爱当“浴室麦霸”的多样化嗨唱需求……这些来自福建企业的创新产品，让观众直观感受数字技术为日常生活注入源源不断的乐趣。



扫码查看精彩视频

## 这真是中国春天的味道

(上接1版)

值得一提的是，当时福州茶商欧阳康创立的“生顺茶棧”，因其茉莉花茶香气独特，被推荐给英国王室，成为福建茶叶出口海外的典范。那时的福州，茶商云集，外贸繁荣——因茶而来的外国人在鼓岭集资建设万国公益社，春天在南山岛泛船浦闽海关收茶叶，端午划龙舟过去去鼓岭避暑，重阳节过后下山买茉莉花茶并收春天的茶叶账。繁荣的茶贸易也将饮茶文化和闽都文化带向了世界。

茉莉花茶独特的风味，源于福

州人独创的窈制工艺。2022年，包含茉莉花茶窈制工艺的“中国传统制茶技艺及其相关习俗”入选联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。至此，福州茉莉花茶成为兼具“全球重要农业文化遗产”与“人类非物质文化遗产”的“双世遗”瑰宝。

如今，福州茉莉花茶正以更加创新的姿态走向世界。

在共建“一带一路”倡议下，福州茉莉花茶的足迹已遍布法国、俄罗斯、马来西亚等50多个国家。福

建春伦集团在巴黎开设分公司，让茉莉花茶进入法国米其林三星餐厅，每杯售价28欧元，仍备受推崇。以法国分公司为支点，春伦集团正在将茉莉花茶向全欧洲推广，单单在法国，其茉莉花茶就进入了30多家餐厅、50家商店以及家乐福等近2000家超市。

在“走出去”的同时，福州也迎来越来越多的“海外粉丝”。春伦茉莉花茶文创园，一年四季热闹非凡。作为南南合作基地，文创园每年接待六七千名发展中国家培训

考察人员，学习农业产业化经验，深入感受中国茶文化魅力。一支来自欧洲的设计团队因沉醉于茉莉茶香，专程来福州驻留两个月，设计出一款融合中外、独具特色的茉莉花茶外包装盒，让传统花茶焕发新意。

“中国茶文化在国际上的影响力越来越大。”福建春伦集团董事长傅天龙表示，“我们将继续打造福州茉莉花茶品牌形象，为茶文化的国际交流出力，让更多外国茶客爱上这一杯‘中国春天的味道’。”