

深圳市驻汕尾市陆河县新田镇帮镇扶村工作队积极打造乡村金融新生态： “金融活水”流入镇 “贷”动乡村振兴加速跑

如何更为有效且高效地改善农村金融发展环境？如何将当地产业与金融帮扶更好结合起来？如何绘制乡村金融新蓝图，打造乡村金融新生态？进驻汕尾市陆河县新田镇的短短三个月内，多个“如何”成为了深圳市驻新田镇帮镇扶村工作队队长兼镇委副书记孙周雄脑海中的主旋律。数日前举办的一场干货满满的金融知识下乡宣讲活动，不仅为镇里送来了“金融活水”，更是让金融帮扶走进了当地企业和村民的心窝。“此次宣讲会，让我们非常‘解渴’。”孙周雄说。

■采写：新快报记者 梁美琪



一场宣讲会 让金融帮扶真正走进村民心里

根据部署，深圳市委政法委作为驻新田镇帮镇扶村工作的牵头单位，联合深圳市医疗保障局、深圳市东部公交公司共派出5名干部，奔赴汕尾市陆河县新田镇开展驻镇帮镇扶村工作。工作队金融助理由惠州农行派出1名干部进驻。

为了进一步推动新田镇乡村振兴产业发展、有效改善农村金融发展环境，日前，新田镇举办了一场金融知识下乡宣讲活动。说起这次宣讲活动，孙周雄用了“给力”两个字来形容。“当天，我们邀请了镇政府相关部门人员、各村村委干部，发动有贷款资金需求的各企业负责人及各村村民

一起来参加活动，有60多人。宣讲会上，我们介绍了农户信息建档贷款、粤供易贷、生产经营贷款等贷款品种，并普及了金融知识，让金融帮扶真正走进了村民的心里。”

新快报记者留意到，宣讲会上，有两位农业产业项目负责人获颁授贷款授信牌。原来，工作队在下村走访期间了解到，集祥蜂业企业想扩大规模生产却缺乏流动资金。“在沟通的过程中，我们发现该企业没有固定资产作为抵押，而且贷的金额比较大，所以向他推荐了‘农担贷’。”孙周雄说。最终，经过陆河农行实地考察，给予了该企业100万元的授信金额，企业资金短缺的燃眉之急瞬间得以缓解。

建多元化投入机制 全方位推进金融帮扶工作

同样获得了金融贷款授信的，还有当地的茶农钟老板。“我们在走访过程中了解到，钟老板是一个非常雄心壮志的茶农，一直希望把茶叶产品做大做强，但苦于缺乏流动资金，茶业的发展一直停滞不前。于是，我们就推荐其申请‘惠农e贷’。而经过陆河农行工作人员上门调查、评估，最终给钟老板批了30万元的授信金额。”促成了两单贷款授信，孙周雄心里乐滋滋的，“老百姓能过上好日子，住上好房子，有个好收入，这是我投身乡村振兴事业的初心和‘小目标’。如今，有了一个好的开始”。

为了进一步深入开展金融帮扶工作，工作队已经有了一个较为全面的乡

村振兴蓝图。“资金扶持方面，我们发挥农行金融助理作用，及时向辖区内乡村振兴产业和项目提供贷款授信。同时，利用上级的帮扶资金，与乡镇党委、政府共同研究谋划帮镇扶村项目。另外，我们将充分发挥财政资金的撬动作用，积极引导金融和社会资本投入，建立多元化投入机制。”孙周雄说。

引进新企业补充新产业 助推内生动力与金融助力相融合

乡村要振兴，产业振兴是关键。除了建立多元化投入机制，工作队还打算打造多元化产业带。孙周雄说：“我们对本镇特色产业进行了统筹，计划引进具有活力的新企业以及具有有益补充的新产业，进而打造多元化、多彩化的产业带。”

具体就是在加大特色产品的消费帮扶的同时，盘活好“红色”和“绿色”资源，聚力打造特色产业，如引进龟鳖生态养殖、绿色生态种养等企业入驻。此外，利用好乡村振兴景观示范带建设作用，将现有产业包括扶贫产业和未来补充产业串珠成链，形成规模效应。

如今，随着资本的持续进入，新田镇的乡村造血功能正在不断强化：有的村通过转型发展吸引资金，大力发展绿色和红色旅游产业；有的村则利用传统优势产业，引进资本打造新业态新品牌，内生动力与金融助力相得益彰，激活了新田镇乡村振兴的一池春水。

城事

高校垃圾分类治理创意大赛颁出首个金奖

大学生用共享餐具模式破解外卖污染

新快报讯 记者李佳文 通讯员成广聚报道 “广州高校垃圾分类治理创意大赛”赛果迎来首场颁奖礼暨分享会！11月2日，获得创意大赛外卖餐具治理组金奖的广州大学参赛学生在校内组织校园分享会，详解获奖作品共享餐具的概念，并与业内人士探讨智慧方案可行性，以求进一步扩大方案推行的覆盖范围。

创意：餐盒植入芯片实现全流程监管

去年10月15日，新快报与广州市城市管理和综合执法局启动了广州高校垃圾分类治理创意大赛，针对目前广州高校垃圾分类实践中的外卖垃圾和快递垃圾两个难点，向高校学子征集智慧解决方案。此次活动总奖金10万元，今年3月23日，广州市城市管理和综合执法局组织专家评审会，正式评出“高校外卖餐具治理”和“高校快递包装物回收利用”两个组别的奖项。来自广州大学的《共享经济下的垃圾革命》获得了“高校外卖餐具治理”组别金奖，奖金高达3万元。

金奖获得者，广州大学环境科学与工程学院大三的蔡璇英同学在作品中提出了共享餐具的概念：植入了芯片的餐盒从中央消毒工厂消毒、性能检测后配送至配送中心，由配送中心发往各个商家，商家装好食物后由外卖小哥放入共享智能餐柜，用户食用完毕后送回共享智能餐柜，外卖小哥取出送回中央消毒工厂，工厂进行厨余垃圾的回收以及餐

具消毒检测程序。目前，作品的指导老师团队也在商谈快递餐盒的芯片植入和整个产业链的建设问题。

新快报总编辑冯树盛代表专家评审会宣读了评审意见：共享衍生了服务和产品，共享让生活更绿色低碳。共享餐柜兼具保温、保管功能，具有创意而又实用。这是一个美好的开端，期待获奖选手能够继续前进，推动快递餐盒的智能化，让创意真正落地，造福市民。

初衷：探索更完善的可循环工作体系

回忆起作品成形的初衷，蔡璇英透露，自己是在来到环境学院以后，在师长的教导与带动下逐渐认识到生态文明建设的重要意义，不断坚定自己作为环境学子应有的思考与担当。她也观察到校园里的外卖垃圾问题：宿舍楼下叔叔阿姨们无论严寒酷暑，顶着臭味默默帮学子们对外卖餐盒垃圾进行分类。“作为大学生，我感到惭愧。缺乏环保意识又懒得去餐厅，点了外卖却不进行垃圾分类，这极大地增加了他们的工作量”。

蔡璇英认为，研发一次性替代材料不是解决外卖垃圾问题的最佳方案，而应当是探索更加完善的可循环工作体系。“后来，基于一步步的调查学习、数据整理等工作，慢慢就有了大家在视频中看到的创想。不过我也想呼吁大家养成低碳生活习惯，减少食用外卖，带动自己身边的同学一起到餐厅就餐，从宿舍做起，参与垃圾分类新时尚”。



■领导为获奖者颁发荣誉证书和奖杯并合影留念。

新快报记者 孙毅/摄

其指导老师，广州城矿协会秘书长李志红介绍，在2018年时针对广州地区大学生的用餐习惯调查已经显示，90%的学生都有点外卖的习惯，校园里垃圾桶在用餐时间段，2分钟就能被餐盒占满，外卖餐盒治理确实是一个值得深思的问题。期待有更多的学子和企业愿意加入共享餐具的课题研究，让理念变成现实。

愿景：进一步扩大垃圾分类覆盖范围

广州大学方面介绍，自2018年全面启动生活垃圾分类工作以来，广州大学扎实做好校园生活垃圾分类工作。此次获奖的共享餐具创意项目的诞生，离不开同学们对垃圾分类的深入了解及自主

创新的不懈坚持。未来，广州大学将持续探索建立生活垃圾分类宣传教育长效机制和校内生活垃圾分类投放收集贮存的管理体系，不断提高“省级校园生活垃圾分类教育基地”建设水平，为建设“绿色校园”作出积极努力。

大赛主办方广州市城市管理和综合执法局方面希望，通过本次广州高校垃圾分类治理创意大赛，不仅征集到有助于破解高校校园外卖垃圾和快递垃圾减量难题的智慧解决方案，也希望能发动更多的高校师生了解和参与广州垃圾分类，进一步扩大垃圾分类覆盖范围和分类质量，让治理模式再向前迈进一步，成就高校垃圾分类全员参与、和谐共治的美好明天。