

长春市开展电动自行车以旧换新活动

近日,城市晚报全媒体记者了解到,长春市现面向全市开展电动自行车以旧换新活动。

实施时间为2024年11月5日—2024年12月31日,补贴资金使用完毕或政策期满即止。

补贴规则为:1.活动期间,个人消费者在长春市参与活动的电动自行车销售主体交付了本人名下的电动自行车,并在长春市内的参与活动的电动自行车销售主体购买符合国家标准的电动自行车新车的,可以享受补贴。

2.在补贴适用时间内按规定在吉林省内公安交通管理部门完善上牌手续。交售旧车的个人消费者,须与购买新车的个人消费者为同一人。活动期间,每位消费者仅有一次补贴机会。

3.对交回老旧锂离子电池、铅酸蓄电池电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车的消费者,按照销售价格给予20%补贴,每辆补贴不超过500元。

4.对交回老旧锂离子电池、铅酸蓄电池电动自行车并换购锂离子电池电动自行车的消费者,11月1日起按照销售价格给予15%补贴,每辆补贴不超过400元。11月1

日前不予补贴。

5.本补贴政策所指符合国家标准的电动自行车新车,是指符合《电动自行车安全技术规范》中定义并获得强制性产品认证的电动自行车(以车载蓄电池作为辅助能源,具有脚踏骑行能力,能实现电助动,或/和电驱动功能的两轮自行车)。

6.发现以不合格产品作为换新产品的不予补贴,明知为不合格产品作为换新产品的视为骗取补贴处理。

以旧换新具体流程为分批次公开征集参与活动的电动自行车销售企业、回收拆解企业,定期向社会公布。销售企业自愿选择符合条件的回收拆解企业,按照市场规则签订合作协议。活动期间,消费者在微信小程序搜索“电动自行车以旧换新”,登录完成实名认证,到店完成交旧购新。销售企业按照市场规则与消费者商定旧电动自行车残值,现场通过小程序或电脑“销售端”填报相关信息,并于当日将旧电动自行车交回收拆解企业(一日一清)。回收拆解企业于收到旧电动自行车5个工作日内按照相关规定对旧电动自行车进行相应处

理,并通过小程序或电脑“回收端”填报相关信息。消费者完成新电动自行车登记上牌,并通过小程序填报相关信息。销售机构、回收拆解企业、消费者三方成功提交相关信息后,商务主管部门于5个工作日内审核相关信息,审核通过后,消费者登录“废旧家电以旧换新”小程序—“我的电动自行车订单”,点击领取电动自行车以旧换新补贴,补贴将以红包形式发放至小程序填报手机号对应的云闪付账户内。对需要完善资料的申领人,由受理地的市级商务主管部门在网上审核时说明理由。因资料需要完善退回的,申领人只有一次完善申请材料的机会,需在5个工作日内提交补正材料。对不符合补贴条件的申报人,由受理地的市级商务主管部门在网上审核时予以说明。

参与电动自行车以旧换新促销活动的主体应当遵守有关法律法规和本实施细则的相关规定,并签订承诺书,一经查实有任何骗取财政补贴或违反承诺书的行为,将严格采取追回财政补贴资金、取消资格、列入失信记录以及向社会公示等处罚措施。

城市晚报全媒体记者 陆续

我国科学家揭示噬菌体逃逸细菌防御的新机制

新华社深圳11月7日电(记者温竞华 陈宇轩)记者7日从深圳市转化医学研究院(深圳大学第一附属医院)了解到,我国科学家从自然环境中筛选出能够逃逸细菌防御系统的噬菌体,并揭示了噬菌体逃逸细菌多重防御的新机制。这一发现将有助于开发治疗病原菌的噬菌体药物,以应对细菌耐药性这一全球性挑战。

上述研究由深圳市转化医学研究院(深圳大学第一附属医院)与武汉大学、深圳市儿童医院合作完成,研究成果6日在线发表于国际学术期刊《自然·微生物学》。

当前,抗生素带来的细菌耐药性已成为全球面临的公共卫生挑战,抗菌治疗面临巨大困难,噬菌体疗法的开发和应用可能为细菌感染带来新的治疗方案。而噬菌体治疗的有效性与其防御系统直接相关:细菌中的先天性免疫和获得性免疫等多重防御系统,给噬菌体杀

死病原菌带来巨大阻力。

研究团队以细菌的磷酸化防御系统为切入点,从自然环境中筛选逃逸噬菌体,并精准鉴定出噬菌体发挥逃逸作用的对抗蛋白。该对抗蛋白的功能为蛋白激酶,通过磷酸化修饰防御蛋白,使细菌防御系统丧失对噬菌体的抵抗能力。

论文通讯作者、深圳市转化医学研究院院长陈实教授说,以往的研究只揭示了细菌通过磷酸化修饰作用来防御噬菌体的机制,本次研究发现,噬菌体也可以反向通过磷酸化修饰使宿主防御系统失去活性,以逃脱细菌防御。

研究进一步发现,该对抗蛋白在噬菌体中广泛分布,可以磷酸化修饰细胞中300多种蛋白,从而同时逃逸细菌中的获得性免疫和先天性免疫等多种防御系统,体现出该逃逸系统的广泛对抗作用,为未来开发高效杀死病原菌的工程化噬菌体提供了新的方向。

长春市公安局宽城区分局组织召开常态化全员实战练兵推进会议

为迅速贯彻落实全市“实训强警大练兵警务技能大比武”活动推进会议精神,推动分局本级练兵工作再掀高潮、再上新台阶,近日,在长春市公安局视频会议结束后,宽城分局第一时间组织召开常态化全员实战练兵推进会议。

会议对分局本次练兵工作的前期成效进行了简要盘点,围绕在12个派出所开展练兵专项调研的情况进行了讲评通报,并结合市公安局会议精神研究具体落实举措。

会议强调,要进一步提升练兵工作的重视程度。深刻认识上级对练兵专项督导检查 and 最终建制验收的形

势,杜绝上热下冷现象,要积极营造严肃紧张的氛围,增强民辅警参训的思想意识和内在动力,务必与省公安厅在本次练兵中对基层一线所队的关注重点保持高度一致。

会议要求,要进一步提升练兵工作的全面发动。要努力破解工训矛盾,确保不落一人、全员提升。自行组训中要激发能动性,消除“等、靠、要”的惰性思想,确保所有应训科目无一遗漏。特别是要着重发挥所队小教员“点带面”的作用,促进练兵工作见质量、见实效。

城市晚报全媒体记者 吕闯

长春市宽城区人大常委会原党组副书记、副主任黄淑梅严重违纪违法被开除党籍

日前,经长春市委批准,长春市纪委监委对长春市宽城区人大常委会原党组副书记、副主任黄淑梅严重违纪违法问题进行了立案审查调查。

经查,黄淑梅丧失理想信念,背弃初心使命,违反政治纪律,对抗组织审查;违反中央八项规定精神和廉洁纪律,违规收受消费卡;违反组织纪律,隐瞒不报他人代持股票;违反国家法律法规,违规套取资金;利用职务上的便利以及职权、地位形成的便利条件,为他人谋取利益,非法收受他人财物,数额巨大,涉嫌受贿犯罪。

黄淑梅严重违反党的

政治纪律、廉洁纪律、组织纪律,构成严重职务违法并涉嫌受贿犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,性质严重,影响恶劣,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定,经长春市纪委监委会议研究并报长春市委批准,决定给予黄淑梅开除党籍处分;按规定取消其享受的待遇;收缴其违纪违法所得;将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物随案移送。

城市晚报全媒体记者 陆续

蛟河市农业农村局党组书记、局长高军接受纪律审查和监察调查

蛟河市农业农村局党组书记、局长高军涉嫌严重违纪违法,已主动投案,目前正

接受蛟河市纪委监委纪律审查和监察调查。

城市晚报全媒体记者 陆续

吉林省足球改革联席会议首次会议召开

推动我省足球事业健康持续发展

为深入贯彻习近平总书记关于足球改革发展的重要指示批示精神和党中央、国务院的决策部署,充分发挥吉林省足球改革联席会议制度的作用,经省政府同意,吉林省足球改革联席会议首次会议于11月6日在吉林省体育局隆重召开,此次会议旨在研究解决我省足球发展重点城市、西部地区体教融合青训体系试点建设工作中存在的困难及问题,推动我省足球事业健康持续发展。省足球改革发展联席会议召集人、省体育局党组书记、局长牟大鹏出席并讲话,省足球改革工作联席会议成员单位负责同志参加会议。

此次会议传达了学习了国务院足球工作专班第三、第四、第五次全体会议精神及西部地区体教融合青训体系建设试点座谈会精

神,传达了足球赛风赛纪相关要求,汇报了我省足球工作总体情况,听取了长春、延边足球发展重点城市建设、延边西部地区足球青训试点建设及长春亚泰足球俱乐部劳动运营情况汇报。与会各成员单位针对我省足球发展重点城市建设、西部地区足球青训体系试点建设、职业俱乐部运营困难等结合自身职责进行交流发言,提出解决思路及建议。

会议指出,我省足球事业有历史、有氛围、有荣誉,延边被誉为“足球之乡”;1964年国家首次建设足球重点城市以来,长春三次入选(1979、2001、2021),延边五次全部入选。省内现有长春亚泰、延边龙鼎、长春大众卓越女足3支职业足球俱乐部,是目前东北三省一区中唯一拥有中超、女超球队的省份,已经成为我省的名

片,应加大对足球重点城市建设、西部足球青训体系试点建设支持力度,带动我省足球事业发展。

会议要求,应继续深化体教融合,推广普及校园足球活动,进一步加强足球师资力量培养,支持优秀退役运动员、职业运动员到学校执教训练,切实提高学校足球训练水平。积极开展足球后备人才“631”培养模式,支持我省高校足球专业建设,推进“3+4”贯通式培养,打通青少年足球后备人才“一条龙”建制升学通道。会议强调,各部门单位要加强沟通协调,在足球场地设施建设用地、新建改建足球场、加大财政支持保障、营造足球浓厚氛围、支持职业俱乐部发展、优化足球行业生态等方面通力协作,为吉林足球事业发展提供良好环境与氛围。城市晚报全媒体记者 陆续

农发行汪清县支行创新现金流模式 助力全域黑土地综合治理项目

在全面推进乡村振兴和农业农村现代化的背景下,农发行汪清县支行积极响应国家政策号召,通过创新现金流模式,成功支持了汪清县全域黑土地综合治理项目,为当地经济发展注入了新的活力。

汪清县作为吉林省重要农业区,拥有得天独厚的自然条件和丰富的黑土地资源。项目旨在通过综合治理措施,提升耕地质量,增加有效耕地面积,促进农业可持续发展。同时,项目还结合城乡建设用地增减挂钩政策,优化建设用地结构和布局,为乡村振兴提供有力支撑。

在全域黑土地综合治理项目实施过程中,资金保障是关键。传统的融资方式往往难以满足项目长期、大量的资金需求。因此,创新的现金流模式应运而生。通过科学预测项目未来现金流,设计合理的融资结构和还款计划,确保项目资金

链的可持续性。

在通过科学预测项目未来现金流过程中,农发行首先进行了详尽的市场调研和数据分析,评估治理效果与收益,给予黑土地改良后的预期增产效果、农产品走势等因素,预测项目带来的直接经济收益;及时分析成本支出,考虑随着项目推进成本可能发生的变化。针对全域黑土地综合治理项目资金需求大、周期长的特点,农发行设计了合理的融资结构,同时根据项目进度和资金需求,指定分期投入计划,确保资金使用的合理性和有效性,通过政策银行优势,为项目提供优惠利率,降低融资成本。在还款计划中,根据项目现金流结果,指定分期还款计划,确保每期还款金额与项目现金流相匹配。

农发行汪清县支行在项目推进过程中,充分发挥政策性银行的优势,创新现金流模式,为项目顺利实

施提供了坚实保障。同时,农发行汪清县支行积极对接政府部门,深入了解项目需求和政策导向,充分利用少数民族边疆地区、国家乡村振兴重点帮扶县等政策优势,整合各类资源,为项目争取了更多的资金支持。

农发行汪清县支行在支持全域黑土地综合治理项目中采取的现金流模式具有预测规划科学、收益自平衡、动态管理灵活等特点。实践证明,政策性银行在推动乡村振兴和农业农村现代化方面具有重要作用。未来,农发行将继续发挥充分发挥“领域专”“期限长”“利率低”“架构全”“规模大”“服务优”这六大优势,深化政银合作,不断擦亮“土地银行”品牌,提供创新现金流模式“融资”“融智”“融情”一站式服务,为更多乡村振兴项目提供有力支持,为当地经济社会发展贡献更大力量。