

禁止村干部承揽插手本村工程项目

青岛出台《规定》将 10 种具体情形纳入负面清单管理

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳楠

本报 8 月 27 日讯 为推动全面从严治党向基层延伸,全面加强“一肩挑”后村干部的权力监督约束,近日,市委组织部联合市纪委监委机关、市民政局、市农业农村局下发《青岛市禁止村干部承揽或插手本村工程项目和集体资产经营项目的暂行规定》(以下简称《规定》),明确了村干部及其亲属不得承揽或插手本村工程项目和集体资产经营项目的适用范围及 10 种具体情形。

《规定》对人员适用范围予以清晰界定,明确将村“两委”成员、村务监督委员会成员、村集体经济组织理事会监事会成员及其近亲属、近姻亲属、三代以内旁系血亲纳入约束主体范

围。自《规定》下发之日起,均不得承揽或插手本村工程项目以及除家庭承包地外的村级资源性资产和厂房、门头房等村级经营性资产的运营。明确了不得承揽或插手的 10 种具体情形,将在近年来实际案件查处中发现的借他人或挂靠企业名义、合伙或交叉承包、合资入股、分包转包等规避监管行为,全部纳入负面清单管理。

《规定》明确相关项目须经“五议一审两公开”的程序进行决策,未按规定程序进行决策的事项,镇(街道)和有关部门不予审批,所涉及项目资金不予拨付。对《规定》下发之前村干部及其亲属正在承揽或实施的本村工程项目和集体资产经营项目,须经个人申报、镇(街

道)党(工)委审核把关后,实行销号管理,有关合同到期后不得续签。对违反本规定的,责令村干部及其亲属退出相关项目。对及时退出的,视情节轻重,对涉及的村干部采取组织处理、监督执纪“第一种形态”处理或纪律处分;对拒不退出的,对涉及的村干部予以免职、停职、罢免和纪律处分;构成犯罪的,依法追究法律责任。同时规定,对确因发展壮大村级集体经济或发挥示范作用引领群众致富,在本村村民无人承包的前提下,确需由村干部及其亲属承包运营集体资产的,须经镇(街道)书面审核同意。

根据《规定》,区(市)、镇(街道)要加大宣传培训力度,将有关要求作为村干部培训的

“规定动作”,逐条逐项讲明政策要求,确保村干部全面掌握。采取线上和线下相结合的方式将《规定》向社会公开,广泛开展宣传,村干部要向其亲属做好《规定》的解释说明工作,确保家喻户晓。以镇(街道)为单位,组织村干部签订承诺书,广泛接受监督。把《规定》执行情况,作为区(市)、镇(街道)党(工)委书记抓基层党建述职评议考核的重要内容,压实镇(街道)履行监督主体责任,充分发挥镇(街道)纪检监察、组织、民政、农业农村、城建等部门职能作用,做好日常监督管理和问题线索的处置工作。村级组织每年结合述职评议、年度考核等,开展专项排查和自查自纠,对发现的问题及时进行整改。

青岛市山头公园整治工作指挥部第 1 次工作会议召开

60 个山头公园规划方案要“各具特色”

□青岛日报/观海新闻记者 王冰洁

本报 8 月 27 日讯 今天,青岛市山头公园整治工作指挥部第 1 次工作会议召开,会议审议了《青岛市山头公园整治工作指挥部工作规则》等相关材料,听取了各区、各工作组山头公园整治工作进展情况汇报,研究了各项事项的落实意见。副市长张军出席会议并讲话。

自 6 月份我市山头公园整治工作启动以来,指挥部各成员单位、各区形成合力,共同推动各项工作。目前,首批次摸排违法建筑物、私搭乱建等各类问题共计 636 处,摸排坟头 40549 座。按照“边摸排、边整治”的工作要求,对浮山、太平山、团岛山、午山等重点区域开展了集中整治行动。6 月份以来各区累计拆除各类违法建筑和私搭乱建 70 处,8287 平方米,清理毁绿占绿 81 处,2.3 万余平方米,整治坟头 31102 座。同时,分门别类确定山头公园规划建设方案。浮山、太平山整治概念性规划设计方案由市级统一组织,方案分别向市人大、市政协进行专题汇报,并通过了专家论证会论证。目前,正在按程序组织社会安全稳定风险评估和环境影响评价,在部门官方网站和青岛市城市规划展览馆进行社会公示。此外,由各区负责组织规划设计的 58 个山头公园,已完成专家论证 35 个,形成规划设计方案初稿 20 个。指挥部将组织专家对山头公园规划设计方案进行第二批论证,提出科学的指导性意见,突出各公园特色,避免千篇一律、千山一面。

会议强调,指挥部各成员单位要加强统筹,各负其责,积极配合,协调推进山头公园整治工作。各区要尽快完成本区山头公园整治工作方案,落实建设资金,制定任务书、路线图、时间表,确保各项整治任务落地、落实,按期完成各项整治任务,确保山头公园整治工作按计划推进,真正见到实效。



预计成立 5 年内累计营收 20 亿元

中科星图商用总部落户崂山

□青岛日报/观海新闻记者 张 晋 通讯员 韩林宏

本报 8 月 27 日讯 记者今天从崂山区获悉,中科星图智慧科技有限公司落户崂山区,该项目由中科星图股份有限公司牵头建设,计划在青岛打造“GEOVIS 空天大数据平台”全国商用总部,预计注册成立 5 年内累计营收 20 亿元。

“GEOVIS 空天大数据平台”是中国科学院“弘光专项”成果转移转化重点项目,其民用产品 GEOVIS 数字地球对标美国谷歌地球,综合运用大数据、云计算、人工智能、航天信息、虚拟现实等技术,打破国外技术垄断。中科星图智慧科技有限公司承担中科院空天信息创新研究院和中科星图股份有限公司“GEOVIS 空天大数据平台”的产业化任务,面向农业、应急、交通、水利、生态、城市管理等政府行业应用打造智慧管理产品线,为政府治理和服务现代化提供空间信息支撑和智慧决策支持。

中科星图股份有限公司成立于 2006 年,是国内最早从事数字地球产品研发与产业化的企业,在国内数字地球行业具有领先地位。公司面向政府、企业及特种领域用户提供以 GEOVIS 数字地球产品为核心的软件销售和数据服务、技术开发服务、数字地球一体机和系统集成。目前,GEOVIS 数字地球产品已经广泛应用于自然资源、交通、气象、海洋、环保、应急、能源等众多社会领域,促进了我国数字地球的产业化发展,成为面向“数字经济”“智慧城市”“精准扶贫”等国家重大需求的重要新兴软件平台。

云岭路(仙霞岭路-科大支路)全线通车



■日前,作为崂山区重点打通道路的云岭路(仙霞岭路-科大支路)市政配套工程实现全线通车。

据介绍,云岭路是崂山区政府周边一条重要的城市主干道,随着朱家洼社区村庄改造的顺利推进,崂山区同步启动了云岭路打通工程,计划贯通仙霞岭路至科大支路段道路。崂山区城市管理局结合现场拆迁进度等实际情况,确定了“具备条件一段施工一段、施工一段开通一段”的建设方案。该工程的实施进一步完善了崂山区市政路网,方便了广大市民出行。

据介绍,崂山区将未贯通道路的打通工作作为改善交通状况、提升城市品质的重要环节,今年已完成云岭路、地铁编组站规划二号线等 5 条道路施工,补充和完善了全区路网体系,为群众出行提供了便利。

□青岛日报/观海新闻记者 张 晋 通讯员 董福杰 摄影报道



对于城市来说,疫情防控是一场持久的“大考”。近一个月来,面对骤然严峻的疫情形势,青岛人民团结一心,众志成城,坚决捍卫来之不易的抗疫果实,努力做到疫情防控和经济社会发展两手抓、两手硬、两手赢。在这一过程中,我们共同见证了这座城市的力量,也更加坚定了战胜疫情的信心。

抗击疫情是为了人民,也必须依靠人民。随着德尔塔变异毒株来袭,国内出现多点散发疫情。青岛目前虽没有本土确诊病例,但也做足充分准备,积极应战。这些天,我们目之所及的,是广大市民自觉自律的配合;我们身处其中的,是整座城市从容有序的运转;我们深切体会的,是无处不在的温暖。青岛市民所展现出来的高素质,让人心生感慨。无论是踊跃接种疫苗,还是积极配合检测,抑或在各种场所

感受“众志成城”的力量

王学义

保持有序顺畅,乃至主动充当志愿者……这些都让人真切感受到了广大市民对于这座城市真切的爱:广大青岛市民用自律自觉形成坚固屏障,与城市治理体系形成良性互动,无疑值得点赞。

以防为先,从严从紧从快筑牢疫情防控防线。市委市政府高度重视,连续召开相关会议,要求迅速贯彻落实全国、全省会议精神,切实绷紧疫情防控这根弦,深刻汲取国内聚集性疫情发生的教训,全面排查全市疫情防控存在的短板和风险隐患,确保各项防控措施落实落细落到位。广大医务工作者严阵以待,用大爱书写战“疫”篇章。如同市立医院本部感染性疾病科主任辛永宁所言,他们已“把工作强度增到极限,把个人需求降到最低”;在疫苗接种点,工作人员“白加黑”“5+2”成为常态,有的睡梦

中都在接种疫苗……广大一线抗疫人员的责任担当,构筑起青岛疫情“防火墙”。

此次疫情防控,检验了城市治理体系和治理能力。作为著名旅游城市、港口城市以及“第一入境点”城市,青岛面临着更大的“外防输入、内防反弹”压力,这也对城市治理提出了更大挑战,需更高超的组织性补位来强化防线。青岛不断完善指挥体系、防控机制、应急预案和细节管理,根据实战要求动态调整体系、机制,力求“防”得更到位、“控”得更精准、运转更协调、反应更灵敏、处置更果断。基层治理是重中之重,青岛充分发挥“网格化”优势,推动关口前移。数据显示,疫情发生以来,全市累计 49 万余名志愿者,8000 余个志愿服务组织参与疫情防控一线工作,牢牢守住社区这道防线。

做好疫情防控,背后有城市综合实力的强

力支撑。在抗疫过程中,科技利器赋能城市公共卫生安全,得到了生动体现。充分依托“一网统管”,运用大数据技术,推动防控过程更精准、更灵敏、更高效。市工业和信息化局近期印发《青岛市工业企业疫情防控工作指南》,指导基层和企业落实各项疫情防控措施。全市加强了疫情防控物资生产调度与医疗物资储备,加大对口罩、防护服、消杀用品等重要防护物资的生产调度。还为企业发展提供资金补贴,牵线搭桥引荐专家智库,帮其渡过难关。全市上下齐心协力,进一步推进转型升级,为百姓就业打牢基础,为经济发展蓄积活力。

备豫不虞,为国常道。零新增不等于零风险,我们必须严守防线,慎终如始,久久为功。只要一步一个脚印地将防控举措执行到位,就一定能够再战再胜、履险如夷。

青岛进行有温度、精细化城市治理,因地制宜不拒“小变化、小改善、小更新”

4600 余处“微治理”改善提升城市品质



□青岛日报/观海新闻记者 贾臻文/图

本报 8 月 27 日讯 为进一步提升城市精细化管理水平,系统解决群众身边的“小事”“难事”,从今年 4 月起,市城管委组织成员单位开展了城市“微治理”行动,聚焦我市城市管理领域不精细、不规范、不便利,以及以往各行业治理中未涉及、有漏项、管理粗放等城市管理问题,采取多方合作、公众参与、综合治理等方式,在不“伤筋动骨”的前提下,用小变化、小改善、小更新,进行有温度的治理,使城市更加精致、更加方便温馨。截至目前,全市已实施微治理 4600 余处。

区域性市容环境问题整改是“微治理”的一项重要内容,造成区域性市容环境问题的原因往往是多方面的,只靠一个层级单个部门很难解决,需要多个层级多个部门协同,合力解决。在市南区新浦路和香港中路交叉路口东北侧,有几家小吃店,行业部门在巡查时发现,烟头和



■崂山区爱琴海公寓北侧微治理前后对比。

纸屑比较多、花箱内绿植多处被踩踏,电动车乱停放等市容环境卫生问题反复出现,经多次督导仍没有得到有效解决。针对存在的问题,市、区、街、社区四级联动,组织环卫、市政、园林、综合行政执法等部门现场办公,环卫部门在小吃店门前增设一组果皮箱,同时加大清扫和捡拾频率;园林部门撤除小吃店门前的花箱方便食客进出;综合行政执法部门对不履行市容环境责任区制度的店铺进行处罚,通过多方合力,该

区域的市容环境问题有了很大改观。

市民出行方面的一些小问题,因对市容面貌影响不大,单独一个部门解决起来又比较困难,容易出现工作漏项,给市民生活带来不便。通过“微治理”行动,部分影响市民出行的问题得到了有效解决。在市南区,对设置不合理的盲道进行了重新铺设,对栈桥周边、东海西路、东平路等区域设置不合理的挡车柱进行拆除,对大尧三路与江西路交叉口北侧人行道上的消防



青岛蘑菇兄弟生物科技有限公司总经理臧玉佳:

回乡创业带动就业,助力乡村振兴

□青岛日报/观海新闻记者 余博

8 月 17 日上午,记者见到臧玉佳时,他正在莱西市望城街道的食用菌种植棚里检查蘑菇生长状况。

初见这位笑容可掬、言语朴实的“85 后”青年,很难与年产值超过 800 万元的现代农业企业青岛蘑菇兄弟生物科技有限公司的总经理联系起来。他带动了周边村镇 120 余人就业,先后参加过中央、省关于农业、科技扶贫等领域的重大研发专项,带领团队获得国家发明专利 3 项,担任了山东省食用菌协会理事、青岛市农业产业联盟理事等职务。“我在农村长大,我的根就在这里,能通过自己的努力让家乡人民生活得好一点、家乡面貌更好一些,那我就算是完成了人生目标了。”臧玉佳说。

臧玉佳对自己的食用菌种植棚很是熟悉,“这些就是黑皮鸡枞菌,这几天刚收完了一茬,还剩下一些小的没有采,用大棚种植菌类,温度、湿度都可以达到标准。”臧玉佳说着,随手拿了一个马扎坐下,“我现在有四个种植基地,八个棚。计划到年底再建两个基地,六个棚。现在技术已经成熟了,市场反响也好,投资一个棚四五个月就可以回本,这个

速度我也没想到。”

虽然现在企业发展迈上快车道,但是臧玉佳回乡创业的历程也不是一帆风顺。“我 2014 年时回乡创业,一开始想盘活几个养鸡大棚,经过考察之后最终在 2016 年选择了种植黑皮鸡枞菌。”臧玉佳说,“我在青岛农业大学学习的是动物医学专业,也是属于边学边干,第一年种植时产生了杂菌,亏了三四十万元。”

从那时起,臧玉佳潜心技术改良和研发。“真得要感谢青岛市农业技术推广中心的高级农艺师兰孝帮老师、莱西市农业技术推广服务中心蔬菜技术推广科的迟瑞苹科长、青岛农业大学的郭立忠教授,他们不仅为我线上答疑,还实地指导,2017 年时黑皮鸡枞菌正式规模量产,企业扭亏为盈。”臧玉佳说。

臧玉佳从未忘记父老乡亲们及自己返乡的初衷。2018 年,臧玉佳实验性地选择了六个棚舍进行技术推广,平均每户每季每亩棚舍收益在 5 万元以上,每个棚舍用工定员 6 人、计件工 15 人,带动就业 120 多人。同时,臧玉佳与青岛农业大学、青岛市农业技术推广中心、中国农业大学、北京市农林科学院等几所高校和科研机构联合,通过自主研发和

创新,在农村大力推广高效致富农业新技术,探索出新型的技术推广方案与“公司+农户”新模式,“种植户是零风险加入的,而且参与我们的项目对种植户的身体条件、技术要求都不是很高。公司统一提供技术,而且包产包销,最大程度上调动种植户的积极性。”臧玉佳说,“将闲置棚舍整改成食用菌种植棚舍,既可以促进增收,又能减少传统养殖的污染隐患,为乡村振兴助力。”

通过坚持不懈的技术研发,臧玉佳种植的黑皮鸡枞菌产量已经能达到“4 季 3 茬”,技术、产量、市场形成了良性循环,公司也吸引了不少大学生前来实习。臧玉佳说:“他们可以在这里了解农业产业的真实情况,对课堂学习是一个很好的补充。如果能让他们产生兴趣,回农村发展、创业,就更好了。”

“我是从农村走出来的大学生,我觉得在外面学了知识、见了世面,最终一定要回家乡作贡献。”臧玉佳说,“现在大学生回乡创业是一个好选择。农村机会多,发展前景广阔,也能得到政府、科研机构和社会的支持和帮助,在实现社会价值的同时实现个人价值,何乐而不为?”臧玉佳说。



■臧玉佳展示新采摘的黑皮鸡枞菌。余博 摄