

让党徽在逐梦新征程中熠熠闪光

在青岛市“两优一先”表彰大会暨“强党性、打头阵、当先锋”主题党日上,3个篇章8个典型案例展现了全市党员干部担当作为攻坚克难的先进事迹,生动诠释了新时代共产党人的先锋形象

□青岛日报/观海新闻首席记者 刘佳旋

伟大时代呼唤伟大精神,崇高事业需要榜样引领。

为庆祝中国共产党成立103周年,7月1日上午,青岛市“两优一先”表彰大会暨“强党性、打头阵、当先锋”主题党日在市级机关会议中心举行。

会场内简朴又不失庄重,整个舞台布置以红色为主基调,大屏幕上“强党性 打头阵 当先锋”9个大字熠熠生辉。青岛市“两优一先”代表身披红色绶带入场就座。

一个支部就是一座堡垒,一名党员就是一面旗帜。市委印发表彰决定,表彰100名优秀共产党员、100名优秀党务工作者、100个先进基层党组织。会上,为青岛市“两优一先”代表颁发证书和奖牌,为老党员颁发“光荣在党50年”纪念章。他们在各条战线上勇担当善作为、打头阵当先锋,引导和激励着各级党组织和广大党员学习先进、对标先进、争当先进,以实干实绩奋力推进中国式现代化青岛实践。

主题党日活动中用3个篇章、8个典型案例,以述讲、访谈、情景再现等方式,展现了全市党员干部在重大项目建设、优化营商环境、乡村振兴、保障和改善民生等重点工作中担当作为、攻坚克难的先进事迹,生动诠释了新时代共产党人的先锋形象。他们让党徽在逐梦征程中闪耀光芒,让党旗在基层一线高高飘扬。

勇担使命谋发展

关山万仞重,山高人为峰。哪里任务艰巨,哪里就有党组织坚强有力的工作;哪里急难险重,哪里就有党员勇毅担当的冲锋。

青岛正在建设的胶州湾第二海底隧道,是青岛的百年工程,其建设规模、隧道长度、施工难度均打破了世界纪录。“在百米深的海底施工,头顶上就是汪洋大海,除了技术上的挑战,更多也是对心理意志的考验。但大家从来没有退缩过,越是艰难,越是迎难而上,因为我们是党员!”国信胶州湾二隧公司党委书记、总经理李翔以《为青岛建一座百年工程》为题,讲述了团队无数次迎难而上、向新而行的故事。

6位院士专家牵头的专家委员会开展了20多项科研课题;自主研发的数字建造平台,将暗无天日的海底施工现场变成阳光透明的智能建造工场;安全风险管理部负责人张乐逢年过节都带头留守现场值班……每一名党员干部扛牢对百年工程的责任,迎难而上、勇往直前。

作为全球头部医药企业,阿斯利康是国内很多城市竞相招引的对象。青岛高新区管委投资促进部党支部带领团队用专业的能力、拼搏的劲头、坚韧的态度,历时两年,促成总投资7亿美元的阿斯利康生产基地项目最终落户青岛高新区。项目落地后,团队始终践行让企业“不仅落得下,更要发展得好”的承诺,30天实现从拿地到规划方案公示、20天完成施工图审查、定标当天取得施工许可……阿斯利康项目建设负责人说:“没想到在阿斯利康全球28个生产基地里,投资体量最大的青岛项目建设进度最快。”

“这是我们村民自己种植、采摘、晾晒的黑木耳,Q弹Q弹的,特别好吃!”现场访谈中,黄岛区大村镇院前自然村党支部书记王本顺的几句话仿佛把大家带到了他的“村书记助农直播间”。为了帮村民解决木耳销售难题,王本顺天天坚持直播,两个月时间就卖光了全村十几万斤木耳;即墨区龙泉街道满河村的“85后”党委书记刘永龙放弃高薪工作,毅然回到经济薄弱的乡村,化解基层矛盾纠纷,带领村庄发展产业;平度市崔家集镇向阳村党委书记鞠炳锦,带领村庄做大樱桃西红柿产业,带动年轻人返乡创业,每年的销售收入有5亿多元,樱桃西红柿成了村庄的“致富果”……在乡村振兴的火热实践中,这些“网红书记”勇当“领头雁”,发挥组织的力量,运用市场的手段,让手机成为新农具、直播成为新农活、数据成为新农资,带领村庄村民增收致富。

崇尚实干为民生

用实干造福人民,以实干赢得人心。越来越多党员干部将“全心全意为人民服务”的价值理念深植于心,以实干实绩提信心、暖民心、聚人心。

“我是有40多年党龄的老党员,党培养了我,我就要多作贡献。”青岛市第六人民医院护理技术顾问李桂美在访谈中坚定地说。她从事护理工作67年,85岁高龄依然坚守岗位,为党为民、生命不息、奋斗不止。青岛市市立医院东院区内科党总支书记袁丁,被大家亲切地称为“候鸟医生”。在完成了基层挂职工作后,依然坚持每周到乡村基层卫生院为群众免费看病,五年来从未失约。他们的仁心仁术、医德医风在践行初心使命中得到传承。

崂山区金家岭街道的康城小区业委会建了又散,物业公司管理混乱,居民十分不满。康城小区业委书记、业委会主任于通海协同班子成员,就小区收益划分问题与物业公司展开第12次谈判……情景剧《康城小区“变奏曲”》再现康城小区从昔日“脏乱差”到如今“美如画”的蜕变。如今,小区坚持党建引领基层治理,凝聚治理合力,激发群众自治活力,实现了“需求在小区发现、服务在小区落地、问题在小区化解”。

坚守初心讲奉献

在鲜红党旗的指引下,广大党员干部发挥特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献的精神,谱写了一曲曲心系人民、无私奉献的铿锵壮歌。

在青岛,有这样一位“核武老人”——原中国工程物理研究院副研究员魏世杰,他半生许国铸核盾,隐姓埋名26年,为我国核武事业奉献了全部青春;回到家乡后,妻子和儿女却陆续罹患重病,他34年如一日,用颤巍巍的身躯背负起照顾家人的重担。“人生就像硬币的两面,一面是苦一面是乐。世界上没有不能克服的困难,再大的灾难降到你身上,也要正确地面对它,不要回避。”83岁老人的话语让现场观众潸然泪下。

“生与死之间,是什么让我们毫不犹豫冲进海底和火海?是人民至上、生命至上,是人民的呼唤,是党徽的光亮!”青岛红十字应急救援中心党支部书记、队长李延照多次带领团队在发生地震、山火时,第一时间请缨出战,先后

参与国内外一线救援1000余次,在人民群众最需要的时候冲锋在前,救民于水火,助民于危难,给人民以力量。

他是独居老人的“儿子”,是孤残家庭孩子的“父亲”,他经常把46把钥匙放在警帽里,时刻提醒自己,居民的事就是自己“头顶”的事……青岛市公安局市北分局兴隆路派出所一级高级警长马怀龙从警16年来,长期照顾46个孤残家庭,帮扶困难家庭32户,调解各类矛盾纠纷3000余件。从一个人的“一团火”,到380多人服务队的“满天星”,干警们传承着老马的精神,守护着群众的家门,诠释了共产党员的为民初心。

榜样引领勇向前

榜样的力量是无穷的,这种力量温暖着人,鼓舞着人,启迪着人。最好的致敬,莫如从我做起、躬身践行、接续奋斗,把精神的力量转化为实干前行的澎湃动能。

“这就是我们项目一线工作人员日常工作的生动写照。我感受到了党员干部们‘打头阵、当先锋’的坚强意志,我们累并自豪着。”在现场观看的青岛国信胶州湾第二海底隧道有限公司党员姚彬说,“我将继续坚守一线,不怕苦、不怕累,为城市建设作出新贡献。”

“看了网红村书记的故事,我很受感动和鼓舞。”莱西市姜山镇姜山新村党委书记、村委会主任迟德强,此次荣获青岛市优秀党务工作者。他表示,将继续团结带领全村党员群众,在发展壮大集体经济、推进乡村振兴上再发力,坚持党建引领,深化拓展“莱西经验”,以“抢机遇、勇拼搏、自加压、争一流”的姜山精神,在强村共富之路上再谱新篇,不断增强村民群众的获得感、幸福感。

“康城小区由‘乱’到‘治’,是我们基层工作的缩影,让我对党党建引领基层治理有了更加深刻的感悟。”市南区湛山街道盐城路社区第十五网格党支部副书记、海信慧园二期业委会主任于爱玲说,下一步将继续坚持党建引领,发挥基层党组织作用,扎根基层服务居民,带动群众共建共享幸福美好家园。

青岛海洋科考基地码头二期工程通过交工验收

设计2个8000吨级泊位,可基本解决科考船舶泊位短缺问题

□青岛日报/观海新闻记者 周建亮

本报7月1日讯 青岛海洋科学考察基地项目码头二期工程日前通过交工验收。

该项目位于崂山区,为自然资源部北海局重点工程,共分两期建设:一期建设防波堤兼码头360米,设计1个1000吨级泊位和2个5000吨级泊位,于2014年建成并完成交工验收;本次验收工程为项目二期,包括新建400米防波堤兼码头及水、电、消防、通航等辅助设施,设计2个8000吨级泊位。项目建成投用后,可基本解决科学考察船舶泊位短缺问题,对深入调查研究物理海洋、海洋大气、海洋化学、海洋生物、海洋地质等工作,推进科学开发海洋资源和保护海洋生态环境,进一步提升海洋科学研究水平与综合保障能力,加快实施海洋强国战略等具有重要意义。

下一步,市交通运输局将持续加强在建公路水运工程建设管理工作,下沉一线、靠前服务,指导该项目尽快完成竣工验收。同时,严把交通工程安全关、质量关,全面加快全市交通项目建设步伐,助力交通强国山东示范区青岛先行区高质量发展。



■位于崂山区的青岛海洋科考基地码头二期工程。

青岛城乡建设如何碳达峰有了明确指导

到2025年,规划建设绿色生态城区不低于5个,累计建成绿色建筑面积1.5亿平方米以上,城镇建筑可再生能源替代率达到10%

□青岛日报/观海新闻记者 王冰洁

城乡建设是碳排放的主要领域之一。随着城镇化快速推进和产业结构深度调整,城乡建设领域碳排放量及其占全社会碳排放总量的比例均将进一步提高。“双碳”背景下,我市城乡建设领域碳排放量增长如何控制?如何切实做好城乡建设领域碳达峰工作?近日,青岛市住房和城乡建设局等15个部门印发的《青岛市城乡建设领域碳达峰工作方案》给予了明确指导。

《方案》明确,到2025年,城乡建设绿色发展体制机制和政策体系初步建立,城乡建设方式加快从粗放式向集约化转变,可复制、可推广的城乡建设绿色发展模式基本形成;2030年前,城乡建设领域碳排放达到峰值,城乡建设绿色发展体制机制和政策体系基本建立,城乡建设方式绿色低碳转型成效显著;2060年前,城乡建设方式全面实现绿色低碳转型,系统性变革全面实现,美好人居环境全面建成,城乡建设领域碳排放治理现代化全面实现,人民生活更加幸福。

系统推进绿色低碳城市建设

进入新的发展阶段,构建绿色发展空间格

局成为当务之急。《方案》中明确,合理布局地铁轨道交通,城市快速干线交通、生活性集散交通、绿色慢行交通设施,主城区道路网密度大于8公里/平方公里。到2025年,轨道交通运营总里程数达到351.6公里;到2030年,轨道交通运营总里程数突破500公里。坚持推动城市更新,建立完善城市更新和城市治理长效机制。

在绿色生态城区打造方面,鼓励新建城区推行“窄马路、密路网、小街区”。深化重点片区绿色低碳建设,集中连片推广高星级绿色建筑,规模化推广超低/近零能耗建筑,鼓励由低碳向零碳升级,推动产城融合发展。支持中国-上海合作组织地方经贸合作示范区、中国(山东)自由贸易试验区青岛片区、青岛中德生态园、青岛国际邮轮港区、崂山生态健康城等建设绿色生态城区,支持中德生态园未来城D2组团等有条件区域探索向零碳试验区转型。到2025年,规划建设绿色生态城区不低于5个,零碳试验区不低于1个。

与此同时,还要建设绿色低碳社区——在城市新建住区中推进完整社区创建,构建十五分钟生活圈。推进奥帆中心零碳社区等绿色低碳社区建设,引导可再生能源进入社区能源

消费终端。到2030年,全市完整社区覆盖率提高到60%以上。

协同开展绿色低碳县城和乡村建设

推进绿色低碳县城建设,是贯彻新发展理念、推动县城高质量发展的必然要求。《方案》提到,提高县城综合承载能力,控制县城建设密度与开发强度,统筹县城、中心镇、特色小镇、行政村基础设施和公共服务设施布局,推广大分散与小区域集中相结合的建设方式。推进县城建设与自然环

境相协调,注重县城风貌与自然生态景观、农林牧业景观有机融合。还要建设绿色宜居乡村,推行乡村建设评价机制,推动各类规划在村域层面实现“多规合一”,对有条件、有需求的村庄应编尽编。坚持高质量发展乡村振兴示范区,每年创建市级美丽乡村示范村100个,培育一批省级和美丽乡村示范村,到2025年,打造省级示范村100个。

“推进绿色低碳农房建设”也是绿色低碳县城和乡村建设的重要一环。《方案》提出,以崂山区为试点推动绿色农房建设,鼓励农村新建、改建和扩建的居住建筑按绿色农房进行设

计和建造。鼓励就地取材和利用乡土材料,推广使用绿色建材。

提升建筑全链条绿色低碳水平

建筑领域的碳排放是城乡建设领域碳排放的重要来源之一。

《方案》明确,要促进绿色建筑高质量发展——将星级绿色建筑与“好房子”建设相结合,城镇新建5000平方米以上公共建筑和商品住房项目全面执行星级绿色建筑标准。到2025年,累计建成绿色建筑面积1.5亿平方米以上,80%以上县级以上机关达到节约型机关创建要求。

在优化建筑用能结构方面,积极发展可再生能源应用系统,因地制宜发展太阳能、地热能、生物质能、空气能、潮汐能、风能等可再生能源建筑应用,到2025年,城镇建筑可再生能源替代率达到10%。推进建筑太阳能光伏一体化建设,引导新建建筑安装太阳能光伏系统,推动党政机关、医院、学校等既有公共建筑屋顶加装太阳能光伏系统,到2025年新建公共机构、新建厂房屋顶光伏覆盖率力争达到50%,积极推广太阳能光热建筑应用。

上合一CIM联盟成立

将面向上合组织和共建“一带一路”国家开展CIM全链条科技服务

□青岛日报/观海新闻记者 王萌 通讯员 李柯

本报7月1日讯 在近日举行的中国国际城市建设博览会上,上合一CIM联盟正式成立,上合一城市数字化转型国际培训基地揭牌。上合一CIM联盟由中国建筑科学研究院有限公司、清华大学建筑学院、青岛市勘察测绘研究院等11家国内知名院校和企业发起成立,旨在面向上合组织和共建“一带一路”国家开展CIM全链条科技服务。

CIM(城市信息模型)平台是智慧城市的基础平台,是城市的新型基础设施。2021年3月,上合示范区启动CIM基础平台建设,目前已初步形成权威统一的智慧城市空间数字基底,在上合大道、上合广场、上合建国饭店、上合如意湖综合建设工程、上合大道交通配套工程等重大项目实施中发挥了重要作用,有力推动各类产业要素的互动耦合、协同发展。

以上合大道建设为例,在建设前期,通过CIM平台对地下管线进行体检,发现部分雨污管网存在漏损破损等问题,在道路施工前进行管网翻建,避免后期隐患,为项目建设提供了重要保障。

上合一城市数字化转型国际培训基地由上合组织经贸学院与联合国教科文组织教育信息技术研究所合作发起,将以上合CIM为样本,为上合组织和共建“一带一路”国家提供数字城市规范、建设、运营、产业等培训,推动传统城市数字化转型。

青岛高新区赴韩国招商三个高水平外资项目落户 涵盖医疗医药、新一代信息技术等领域

□青岛日报/观海新闻记者 周伟

本报7月1日讯 日前,青岛高新区招商团队赴韩国招商,其间举办青岛-韩国企业座谈会暨高新区项目签约仪式,韩生科株式会社生物材料项目、库尔生物科技医用可吸收缝合线及原料项目、合成美迪雅半导体零部件三个项目正式与青岛高新区签订合作协议,涵盖医疗医药、新一代信息技术等领域。

韩生科株式会社成立于1993年,是全球领先的同种异体材料、医美假体产品生产商。此次签约的韩生科株式会社生物材料项目总投资2.4亿元,引进韩生科株式会社的先进产品和技术,在国内研发生产非牙科用同种异体修复材料、皮肤移植类产品 and 肌腱、韧带修复类产品等。

韩国库尔生物科技公司成立于2016年,是全球医用可吸收材料领域的领导者。此次签约的库尔生物科技医用可吸收缝合线及原料项目,由青岛高新区、松源基金、库尔生物科技共同合作建设。项目总投资约4亿元,占地面积约1万平方米,主要研发生产医用可吸收缝合线及原料。达产后,年产可吸收缝合线原料40吨、缝合线4亿米,将成为亚洲首个集可吸收缝合线单体、聚合物、成品线及医疗器械线于一体的全产业链供应商。项目力争2024年年底投产。

韩国合成美迪雅公司成立于1999年,主要从事热交换器零部件和半导体设备零部件的研发和生产,在汽车零部件的管道事业领域拥有丰富的经验和实力。公司是位于高新区的埃地沃兹公司的配套供货商,高新区通过“以商招商”与其开展了深入对接,并最终推动项目在青岛落地。项目将于下半年投产运营。

青岛蓝谷·海科控股产业招商推介会举行

4个重点项目签约落地,现场聘任10名“招商大使”

□青岛日报/观海新闻记者 王涛 见习记者 窦衍凤

本报7月1日讯 1日上午,青岛蓝谷·海科控股产业招商推介会暨签约仪式在蓝谷举行。会上,蓝谷电竞馆合作项目、海尔蓝谷“双碳”循环经济项目、智慧城市项目、海德生物项目4个重点项目签约,为现代海洋产业集群发展再添新动能。

本次活动由蓝谷管理局直属国有企业青岛海科控股有限公司主办,通过优质项目推介、重点项目签约、聘任招商大使等方式进一步拓宽招商引资、招才引智渠道。此次签约项目涵盖文化旅游、循环经济等多个领域,与蓝谷发展方向、战略定位高度契合。

其中,海尔蓝谷“双碳”循环经济项目以海尔再循环互联工厂为依托,搭建互联网+海鲸绿色回收平台,推进蓝谷双碳目标落地,打造“双碳”循环经济样板;蓝谷电竞馆合作项目则围绕文旅产业打造专业场馆,招商运营商演、赛事、展览及文旅等相关业态。

值得一提的是,此次签约的海德生物项目是山东大学国家糖工程技术研究中心合作转化项目,通过合成生物学技术,分期建设海洋糖胺聚糖降解酶库合成研发及中试产业化基地,实现工具酶及糖胺聚糖等生物酶制剂在医药、医美、美妆及功能性食品领域的产业化应用。此类新技术、新领域、新项目的加速布局,将进一步激活产业发展链条,推动青岛蓝谷现代海洋产业全面提升。

会上还聘任仲量联行、戴德梁行、慧产科技集团、大福选址、云谷高歌、中天恒集团、千禧大数据、恒坦科技、泉发资本、御风集团厚康事业部等10家单位相关负责人担任青岛海科控股有限公司“招商大使”,为蓝谷招商引资工作建言献策,为重点项目落地牵线搭桥。“在未来的工作中,我们将充分发挥‘招商大使’的作用,统筹资源,持续深化产业链招商、小团体招商、以商招商,让更多的优质企业了解蓝谷、走进蓝谷。”北京慧产科技集团有限公司副总裁庄田表示。