



我国现有海水淡化工程超160个

海水淡化日产能超300万吨,相当于1500万人日生活用水量

本报6月4日综合消息 记者从自然资源部了解到,我国海水淡化规模和技术水平显著提升,有力保障了沿海地区百姓生活和重大产业用水需求。最新数据显示,我国现有海水淡化工程超160个,日产能已从2020年的165万吨提升至目前的超过300万吨,相当于1500万人每日的生活用水量。

从技术突破到赋能重大产业,我国海水淡化综合实力持续增强,各地海水淡化项目加速落地的同时,核心技术也实现了自主突破。我国科研团队攻克了水力设计、水润滑密封等一系列技术难题,完成从实验室到工程应用的跨越,被誉

为装置“心脏”的能量回收设备实现了自主突破,已在天津南港工业区单机3万吨/日全国产化生产线中首次应用。

随着海水淡化能力显著提升,海水淡化技术正广泛惠及海岛基层群众,有力保障沿海地区用水需求。仅山东、浙江、海南三省,就有超过30座偏远海岛彻底告别了靠船运水、限时供应的历史,实现了全天候供水全覆盖。而在产业端,海水淡化正全力赋能重大产业项目。在浙江舟山鱼山岛,全球规模最大的石化配套海水淡化工程群正全力运转,单日最大供水量突破51.5万吨,年供淡水超1.4亿吨,出水水质达到高端工业生产标准。(央视网)

共建天蓝地绿水清的美丽家园

——践行习近平生态文明思想的时代答卷

■四版

提升新能源消纳和系统调节能力,强化数智赋能完善配电网支撑,推进虚拟电厂和智能微电网建设

青岛新型电网:更稳更绿更智能

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

青报经济述评

新型电网

在青岛的海岸线,一道特殊的“绿色能源风景线”正在加速构建——即墨鳌山湾畔,全国首个渔业融合发展海上桩基固定式光伏项目将海上光伏发的绿电源不断送至岸上;青岛海域,全球离岸最远、单体容量最大的海上风电场即将破土动工,把蔚蓝色深处的风能送往城市腹地……

绿色能源布局从陆域向深蓝的拓展,是青岛构建新型能源体系的重突破。数据显示,截至今年一季度,青岛全市新能源和可再生能源发电装机容量达836.6万千瓦,同比增长20%,装机占比突破61%。“十五五”时期,青岛新能源装机容量预计增长至2150万千瓦,较“十四五”末增长158%,装机占比达到72%。

稳稳承载海量新能源接入的,是青岛正在构建的一张坚强柔韧、智能高效的新型电网。作为国家规划建设“六张网”之一,新型电网是新型电力系统的重要组成部分和能源转型的关键节点。它不仅具备能够灵活消纳高比例新能源的能力,还能催生大量新模式、新业态,为数字经济发展提供更有支撑。

作为全国首批新型电力系统建设能力提升试点城市,青岛围绕新型电网的一大批创新实践正在加快推进,逐步勾勒出一幅绿色低碳、供应稳定的电力新图景。

持续优化电网结构

新型电网,首先新在功能架构。基于中长期负荷预测结果,青岛电网将于

2030年进入负荷饱和期。既要满足城市逐年攀高的用电需求,又要不断提升大规模新能源项目投产后的消纳能力,这对青岛电网是个不小的挑战。

面对经济发展与能源转型的双重需求,青岛亟须布局建设更加坚强的主网架,持续优化

区域电网结构。

为此,“十五五”时期青岛规划建设正阳、寨里2座500千伏变电站,扩建(增容)500千伏琅琊站、大洋站、胶东站、崂山站,衔接山东省内特高压“双环网”建设布局,实施跨胶州湾柔性互联工程,打造更加坚强的现代化电网。

如果将主干网比作电力流通的大动脉,配电网则是连接主网与终端用户的枢纽节点。新型电网的建设既要不断完善配电网支撑能力,也要让配电网更加“智慧”。

目前,青岛全力打造电网数字大脑。青岛电网已实现HPLC通信方式全覆盖,贯通营销服务、配网运检、配网调度业务系统,让数据“触角”直达千家万户。在此基础上,打造了14项数字化应用,在全国率先建成基于HPLC全采集的低压供电可靠性态势分析工具。

未来,青岛将进一步强化数智赋能,不断提升电网智能化水平,建成数字孪生电网,探索电力数据资产化运营方式,深度融合“人工智能+”技术,实现“十个智能化”。

以智能微电网打通“最后一公里”

位于西海岸新区的青岛市氢能产业园内,园区自发电正在成为园区日常运营的重要电力来源。这里引入的“绿电制氢—光伏一体化”项目利用园区屋顶光伏发电制氢等技术,将分布式新能源与氢能产业深度融合。项目全部投产后,将实现年发电3000万度、年产绿氢600吨。(下转第四版)

全市治理拖欠农民工工资问题工作会议召开

加强协同 凝聚合力 切实保障农民工合法权益

任刚出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘萍

本报6月4日讯 3日下午,全市治理拖欠农民工工资问题工作会议召开,市委副书记、市长任刚出席会议并讲话。

会上,有关部门汇报了治理拖欠农民工工资进展情况。任刚说,治理工作涉及群众切身利益,是各级政府必须担负的职责。要把按时支付农民工工资摆在推进项目建设管理的首位,靠机制、靠平台、靠科技手段,靠严格执法,加快解决侵害农民工合法权益的问题。

任刚强调,要抓实基础,用好工资支付、劳动用工两个监管平台,完善防治并举的制度体系。要齐抓共管,综合运用财政、金融等手段,统筹资金变现资产。要狠抓重点,突出重点区、企业和案件,加强领导包案、专项攻坚。要严抓主体,加大对企业项目的全过程监管,严查违规分包转包,强化劳动用工实名制管理,加大失信联合惩戒,严厉打击恶意欠薪行为。各级各有关部门要增强责任感,执行力,加强部门协同,通过看数据、看群众满意度检验治理成效。

以正确政绩观引领人大工作高质量发展

市人大常委会党组扩大会议暨党组理论学习中心组集体学习举行

梅建华主持并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旋

本报6月4日讯 4日上午,市人大常委会党组扩大会议暨党组理论学习中心组集体学习举行,传达学习习近平总书记对山西长治市沁源县一煤矿瓦斯爆炸事故作出的重要指示,传达学习贯彻市委常委会会议精神等,听取有关工作汇报,研究贯彻落实意见。市人大常委会党组书记、主任梅建华主持会议并讲话。

会议指出,要认真学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和重要指示精神,依法履行人大职责,进一步加强安全生产、防汛救灾等领域的立法、监督工作,以法治力量筑牢安全生产防线,切实保障人民群众生命财产安全。

会上,党组成员围绕“深入学习贯彻习近平总书记关于浙江工作期间树立和践行正确政绩观的理论和实践”作了交流发言。

会议指出,习近平总书记任浙江工作期间,始终大力倡导、带头践行正确政绩观,彰显了高远的战略眼光、深厚的为民情怀和强烈的务实精神,树立了为党分忧、为民造福、科学决策、真抓实干的总要求贯穿人大工作全过程各方面,更加自觉有力地服务全市发展大局。要坚持以人民为中心,深入践行全过程人民民主,紧紧围绕群众期盼开展立法、监督、决定等工作,支持和保障代表依法履职,办好代表议案建议,积极回应民生关切。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,牢牢把握高质量发展首要任务,发扬“实、新、快、严”作风,加强调查研究,创新思维打法,在抓重点、攻难点、治堵点、推试点、现亮点上下功夫、求实效,发挥好人大制度优势和职能作用,扎实推动经济社会发展行稳致远。

李红兵、陈金国、毕维准出席会议。

青岛市“慈善一日捐”活动动员大会举行

张惠出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍

本报6月4日讯 4日上午,2026年青岛市“慈善一日捐”活动动员大会在市级机关会议中心举行。市委副书记、宣传部部长张惠出席会议并讲话。

乐善好施、扶危济困是中华民族的传统美德。青岛连续24年开展“慈善一日捐”活动,推动全市形成深厚的慈善文化,慈善事业实现持续健康发展。张惠在讲话中指出,“慈善一日捐”已成为我市慈善工作的标志性品牌,要精心组织、广泛发动,不断提升全社会参与度。要严格监督管理,阳光规范运作,精准有效使用,让每一笔善款都发挥出应有作用。要放大社会效应,厚植慈善土壤,引领文明风尚,赋能经济社会高质量发展。

韩守信、赵胜村、陈大维参加会议。市慈善总会会长王伟通报了2025年“慈善一日捐”活动开展情况和资金使用情况。

百年法国企业缘何为青岛投下“信任票”

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍

初夏时节,纳天航空科技发展(青岛)有限责任公司的工作人员正紧锣密鼓地对接即墨区内的焊接、机加工企业,为一笔新订单进行着准备工作。5月20日,法国制造业龙头企业皮奈特集团与位于即墨区的纳天航空正式签约,这家百年法国企业的落户,不仅让一家几乎“无以为继”的青岛企业重焕生机,也实现了青岛低空经济领域外商投资项目“零”的突破。

“这是我做过最艰难的决定,也是最自信的选择。”皮奈特集团CEO埃里克·卢梭说。坚定选择的背后,是一段关于信任与诚意的事。

皮奈特集团是一家拥有百年历史的法国工业隐形冠军,专注于为航空、航天、能源与

国防领域提供工业解决方案,客户涵盖波音、空客等航空巨头。

时间倒回15个月前,当埃里克·卢梭流露出想在华投资设厂的念头,立刻引起了法国工商界的广泛关注。对于外资企业来说,跨国投资本就充满诸多不确定性,不同国家间文化、技术、理念、团队协作、生产要求等方面差异,天然地为投资带来了不容忽视的影响。就连埃里克·卢梭自己也认为,这是一个“充满挑战性的选择”。

此时,青岛市低空经济产业专班招商团队正在法国寻觅优质项目。“皮奈特集团的经营范围涉猎低空经济、轨道交通、汽车制造、能源等多个领域,与青岛的产业契合度高。如果能引进它们,能够与青岛的上下游企业

形成互补。”青岛市低空经济产业专班成员王大欣说。

此前,皮奈特和中国市场已有超过15年的紧密联系。但近年来,在国际环境变化的影响下,这种联系一段时间内趋于淡化。“但生活是由机遇和机会创造的,你必须知道如何识别并抓住它们。”面对青岛团队的诚意,埃里克·卢梭敏锐地看到了企业在青岛的发展机遇,于是,他向招商团队提出了第一个需求:“你们能不能在中国为我找到一个团队?”

面对这样的要求,招商团队第一时间想到了一家企业:纳天航空。纳天航空由空客直升机青岛总装核心技术团队创建,核心技术岗位的技术人员全部在德国经过专业培训。由于缺少市场订单,公司一度面临发展困境。

有技术资质,有国外带回来的操作理念,更有航空领域产线的生产经验,纳天航空完全可以成为皮奈特集团在青岛的“最佳拍档”。然而,作为百年工业巨头,皮奈特集团对投资的决策极为审慎,从2025年2月至2026年5月,15个月的时间里,埃里克·卢梭及团队先后三次来到青岛考察。其间,青岛市低空经济产业专班和即墨区积极协调,同时直面皮奈特集团关心的工艺落地问题,主动亮出在加工水平和供应能力上的“家底”。然而,在华期间,皮奈特团队同时也对国内其他城市的营商环境进行了调研,却始终没有表露出明确的态度。对青岛和纳天航空来说,这是极为煎熬和漫长的15个月。(下转第五版)

青岛能源集团盘活闲置场站及土地房产13处,引入投资7.8亿元,资产增值超10亿元

“工业遗产”变活力资产,生发“第二增长曲线”

□青岛日报/观海新闻记者 王冰洁

初夏的青岛,海风温润。在漳浦路12号“心动里”,年轻人边喝着手咖啡边约会聊天;在同安路中联运动广场的球场上,家长带着孩子挥汗如雨……很少有人能想到,这些充满活力的城市地标,几年前还是被围墙隔绝的“工业孤岛”。

这些场景的变化,不仅仅是“变废为宝”的物理更新,更是一场深刻的资产管理变革。在“煤改气”腾挪出的巨大空间里,青岛能源集团正试图回答一个工业化城市面临的普遍命题:当城市从“增量扩张”转向“存量提质”,我们该如何让沉睡的“工业遗产”,转化为城市的“活力资产”?

在“十五五”规划将城市更新摆在突出位置的大背景下,青岛的这场存量资产盘活实践,提供了一份极具参考价值的“国企样本”。

创新“组合拳”,盘活、优化存量资产

目前,我国城市已从大规模增量扩张阶段



转向存量提质增效为主的阶段。《城市更新“十五五”规划》明确提出全面激活城市存量资源、培育城市发展新动能。今年年初,自然资源部与住房城乡建设部也联合发文,推出优化过渡期政策、鼓励存量土地临时利用等系列措施,为存量资产松绑。

此前随着“煤改气”工程的推进,青岛一批地处主城区核心区的供热站、煤库和热电厂正式“退休”。这些曾被视作“黄金地段锈斑”的老旧厂房,在新增建设用地指标日益紧缺、主城开发趋于饱和的现实倒逼下,其“沉默的价值”正被重新发现。

按照规划,2025至2027年,青岛持续深化“退出一批、改造一批、调整一批、招商一批”的“四个一批”策略。(下转第二版)

青岛能源 & 心动里都市潮流运动社交公园吸引众多市民前来打卡体验。
王冰洁 摄