

青岛日报

2022年9月7日 星期三

农历壬寅年八月十二

国内统一刊号:CN37-0029 总第26438号



客户端:青岛观

客户端:观海新闻

青岛日报社出版

青报网:www.dailyqdd.com

新闻热线:82863300

广告合作热线:66988527

今日十二版

激荡清风正气 凝聚党心民心

——党的十八大以来深入推进党风廉政建设和反腐败斗争述评

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从制定执行中央八项规定切入整饬作风,以雷霆万钧之势推进反腐败斗争,激荡清风正气、凝聚党心民心,为党和国家各项事业发展提供了坚强保障

- 作风建设永远在路上
- 得罪千百人,不负十四亿
- 让群众更多感受到反腐倡廉的实际成果

五版

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十七次会议强调

健全关键核心技术攻关新型举国体制

新华社北京9月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平9月6日下午主持召开中央全面深化改革委员会第二十七次会议,审议通过了《关于健全社会主义市场经济条件下关键核心技术攻关新型举国体制的意见》、《关于深化院士制度改革的若干意见》、《关于全面加强资源节约工作的意见》、《关于深化农村集体经营性建设用地入市试点工作的指导意见》、《关于进一步深化改革促进乡村医疗卫生体系健康发展的意见》、《关于深化农村集体经营性建设用地入市试点工作的指导意见》、《关于进一步深化改革促进乡村医疗卫生体系健康发展的意见》。

习近平在主持会议时强调,要发挥我国社会主义制度能够集中力量办大事的显著优势,强化党和国家对重大科技创新的领导,充分发挥市场机制作用,围绕国家战略需求,优化配置创新资源,强化国家战略科技力量,大幅提升科技攻关体系化能力,在若干重要领域形成竞争优势、赢得战略主动。

会议审议通过了《关于健全社会主义市场经济条件下关键核心技术攻关新型举国体制的意见》、《关于深化院士制度改革的若干意见》、《关于全面加强资源节约工作的意见》、《关于深化农村集体经营性建设用地入市试点工作的指导意见》、《关于进一步深化改革促进乡村医疗卫生体系健康发展的意见》。

大幅提升科技攻关体系化能力

要发挥我国社会主义制度能够集中力量办大事的显著优势,强化党和国家对重大科技创新的领导,充分发挥市场机制作用,围绕国家战略需求,优化配置创新资源,强化国家战略科技力量,大幅提升科技攻关体系化能力,在若干重要领域形成竞争优势、赢得战略主动。

优势,赢得战略主动。要以完善制度、解决突出问题为重点,提高院士遴选质量,更好发挥院士作用,让院士称号进一步回归荣誉性、学术性。要完整、准确、全面贯彻新发展理念,坚持把节约资源贯穿于经济社会发展全过程、各领域,推进资源总量管理、科学配置、全面节约、循环利用,提高能源、水、粮食、土地、矿产、原材料等资源利用效率,加快资源利用方式根本转变。要深化农村集体经营性建设用地入市试点工作,严格条件、规范程序,探索解决改革中的深层次问题。要健全适应乡村特点、优质高效的乡村医疗卫生体系,让广大农民群众能够就近获得更加公平可及、系统连续的医疗卫生服务。

中共中央政治局常委、中央全面深化改革委员会副主任李克强、王沪宁、韩正出席会议。

(下转第五版)

关注四川泸定抗震救灾

争分夺秒全力救援



9月6日,武警四川总队甘孜支队救援官兵在泸定县磨西镇通过绳索前往河对岸,救助被困群众。

新华社照片

据新华社成都9月6日电 四川泸定地震发生后,解放军和武警部队官兵迅速抵达灾区全力抗震救灾。截至6日17时,已出动2700余人,累计转移群众3951人、救治伤员270余人、医疗巡诊1300人次、抢通道路2990余米、搭建帐篷近1000顶、搬运物资293吨。

记者6日从四川省甘孜州和雅安市石棉县相关部门获悉,目前四川泸定地震已造成65人遇难,其中甘孜州37人遇难、失联12人;石棉县28人遇难、78人受伤。

充分发挥人大职能作用 践行全过程人民民主

省人大常委会举办“坚持和发展全过程人民民主”专题研讨班

王鲁明在青岛分会场出席

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳施

本报9月6日讯 今天,省人大常委会以线上视频方式举办“坚持和发展全过程人民民主”专题研讨班。市人大常委会在机关会议室设分会场收听收看,市人大常委会主任王鲁明在青岛分会场出席。

专题研讨班举行了开班式,全国人大常委会、省委党校有关专家作了辅导报告,并进行交流发言。市人大常委委会及住青省人大代表在青岛分会场作了交流发言。

市人大常委会有关同志在交流发言中围绕“突出代表主体地位,充分发挥职能作用,积极探索全过程人民民主实践形式”的主题,阐述了深入贯彻中央人大工作会议精神,自觉践行全过程人民民主的主要做法。近年来,市人大常委会严格依法依规,保障民主选举权利;顺应人民群众需求,增强民主决策质效;丰富人大代表履职形式,不断扩大民主参与;

(下转第五版)

围绕“基层法院员额制改革后的工作情况”

市政协开展专题视察 汲斌昌带队

□青岛日报/观海新闻记者 蔡君妍

本报9月6日讯 今天上午,市政协党组书记、主席汲斌昌带领部分市政协常委、委员就“基层法院员额制改革后的工作情况”进行专题视察。

汲斌昌一行先后来到崂山区人民法院诉讼服务中心、审判法庭和市中级人民法院法警指挥中心,执行指挥中心视察。在随后召开的座谈会上,市中级人民法院院长张正智介绍了相关工作情况,与会市政协常委、委员围绕继续深化法官员额制改革、加强司法辅助人员队伍建设、打造智慧法院等进行了座谈交流。

汲斌昌指出,近年来,全市法院系统始终把政治建设摆在首位,围绕中心、服务大局,坚持深化改革创新,维护社会公平正义,

(下转第五版)

市委党校举行秋季学期开学典礼 邓云峰出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘萍

本报9月6日讯 今天上午,市委党校举行2022年秋季学期开学典礼。市委副书记、统战部部长邓云峰出席并作专题辅导报告,强调要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,认真贯彻习近平总书记“7·26”重要讲话精神,按照省、市党代会工作部署,切实抓好全市改革发展稳定各项工作,为建设新时代社会主义现代化国际大都市贡献智慧力量,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

邓云峰在讲话中说,党的十九届六中全会指出,党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位,

(下转第五版)

靠泊青岛港后不再依赖船上燃油供电

40万吨巨轮用上岸电

□青岛日报/观海新闻记者 周晓峰

本报9月6日讯 近日,靠泊山东港口青岛港董矿公司40万吨级码头的全球最大40万吨级大船“明青”轮成功接通码头岸电,实现合闸并网运行,标志着青岛港在全国首次实现40万吨级矿石船舶清洁岸电能源应用。

一直以来,由于高压岸电联船并网时,合闸产生的激磁涌流会造成电压波动,容易产生安全隐患。在此之前,40万吨级大船在全球范围内未实现码头岸电的应用接入,大船靠港后只能使用船上燃油供电。

为推进船舶岸电接入,青岛港组织技术人员,攻克技术难关,对岸电系统进行了全面升级改造。董家口海事部门为设备调

新发展。

这十年,即墨综合实力大幅跃升。2021年,即墨地区生产总值突破1400亿元大关,达到1452亿元,是2012年的2.3倍,综合实力排名稳居全省区县前列。目前全区工业增加值占GDP比重超过50%,各类市场主体30万家,成为即墨高质量发展的强力支撑。

这十年,即墨城市品质提档升级。撤市设区后,加大基础设施配套力度,累计投资17.6亿元,建设道路267公里,改造桥梁19座,地铁11号线通车,地铁7号线二期开工。实施“品质即墨”绿化提升三年行动,城区绿地率提高到39.8%,建成开放25处城市公园和街头游园。改造老旧小区346万平方米,实施31个片

区、2.4万户棚户区改造。累计创建市级以上美丽乡村示范村103个,入选国家城乡融合发展试验区。

这十年,人民生活水平显著提高。教育优质均衡发展,建设了德馨小学东校区等106所中小学、幼儿园和山东大学青岛校区二期。完善医疗卫生配套,建设山东大学齐鲁医院蓝谷医院等项目。打造了“优学在即”“健康在即”“安居在即”“乐业在即”“众扶在即”等五大惠民品牌,健全覆盖全民、统筹城乡、公平统一的多层次社会保障体系。2021年,即墨城乡居民人均可支配收入是2012年的1.9倍,人民生活更殷实、更安康、更舒适。

.....

相关报道见六版、七版

