

青岛日报

2023年5月30日 星期二
农历癸卯年四月十二



国内统一连续出版物号:CN 37-0029 总第 26698 号 客户端:观海新闻 客户端:青岛观

青岛日报社出版

青报网:www.dailyqd.com

新闻热线:82863300

广告合作热线:66988527

今日八版

习近平在中共中央政治局第五次集体学习时强调,加快建设教育强国,为中华民族伟大复兴提供有力支撑

以教育之力厚植人民幸福之本 以教育之强夯实国家富强之基

新华社北京5月29日电 中共中央政治局5月29日下午就建设教育强国进行第五次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,教育兴则国家兴,教育强则国家强。建设教育强国,是全面建成社会主义现代化强国的战略先导,是实现高水平科技自立自强的重要支撑,是促进全体人民共同富裕的有效途径,是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。要全面贯彻党的教育方针,坚持以人民为中心发展教育,主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局,加快建设教育现代化,以教育之力厚植人民幸福之本,以教育之强夯实国家富强之基,为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。

清华大学党委书记、中国科学院院士邱勇就这个问题进行讲解,提出工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党的十八大以来,党中央坚持

把教育作为国之大计、党之大计,作出加快教育现代化、建设教育强国的重大决策,推动新集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,教育兴则国家兴,教育强则国家强。建设教育强国,是全面建成社会主义现代化强国的战略先导,是实现高水平科技自立自强的重要支撑,是促进全体人民共同富裕的有效途径,是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。要全面贯彻党的教育方针,坚持以人民为中心发展教育,主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局,加快建设教育现代化,以教育之力厚植人民幸福之本,以教育之强夯实国家富强之基,为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。

习近平强调,我们要建设的教育强国,是中国特色社会主义教育强国,必须以坚持党对教育事业的全面领导为根本保证,以立德树人为根本任务,以为党育人、为国育才为根本目标,以服务中华民族伟大复兴为重要使命,以教育理念、体系、制度、内容、方法、治理现代化为基本路径,以支撑引领中国式现代化为核心功能,最终是办好人民满意的教育。

习近平指出,培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是教育的根本问题,也是建设教育强国的核心课题。我们建设教育强国的目

的,就是培养一代又一代德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,培养一代又一代在社会主义现代化建设中可堪大用、能担重任的栋梁之才,确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。要坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,着力加强社会主义核心价值观教育,引导学生树立坚定的理想信念,永远听党话、跟党走,矢志奉献国家和人民。坚持改革创新,推进大中小学思想政治教育一体化建设,提高思政课的针对性和吸引力。提高网络育人能力,扎实做好互联网时代的学校思想政治工作和意识形态工作。

习近平强调,要坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线,加快建设高质量教育体系。建设教育强国,基础在基础教育。基础教育搞得越扎实,教育强国步伐就越稳、后劲就越足。要推进学前教育普及普惠安全优质发展,推动义务教育优质均衡发展和城乡一体化。基础教育既要夯实学生的知识基

础,也要激发学生崇尚科学、探索未知的兴趣,培养其探索性、创新性思维品质。要在全社会树立科学的人才观、成才观、教育观,加快扭转教育功利化倾向,形成健康的教育环境和生态。建设教育强国,龙头是高等教育。要把加快建设中国特色、世界一流的大学和优势学科作为重中之重,大力加强基础学科、新兴学科、交叉学科建设,瞄准世界科技前沿和国家重大战略需求推进科研创新,不断提升原始创新能力和人才培养质量。要建设全民终身学习的学习型社会、学习型大国,促进人皆学、处处能学、时时可学,不断提高国民受教育程度,全面提升人力资源开发水平,促进人的全面发展。

习近平指出,要把服务高质量发展作为建设教育强国的重要任务。建设教育强国、科技强国、人才强国具有内在一致性和相互支撑性,要把三者有机结合起来、一体统筹推进,形成推动高质量发展的倍增效应。进一步加强科学教育、工程教育,(下转第四版)

陆治原调研数字城市建设工作时强调 突出共建共享 强化数字赋能 高水平推进数字青岛建设

□青岛日报/观海新闻记者 刘成龙

本报5月29日讯 29日上午,市委书记陆治原到城市云脑综合指挥中心,调研数字城市建设工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于数字中国的重要论述,准确把握数字化、网络化、智能化发展趋势,突出共建共享,强化数字赋能,高水平推进数字青岛建设。

青岛城市云脑综合指挥中心是集综合指挥、应急值守、城市运行监测、重要数字化成果展示等于一体的城市运行物理中心。陆治原来到这里,认真听取城市云脑总体建设情况汇报,观看平台功能演示,参观城市云脑会客

厅,详细了解应用场景建设等情况。陆治原对城市云脑建设取得的成绩给予肯定,叮嘱有关方面要持续完善城市云脑功能,全面提升数字化治理能力水平,推动城市运行更加智慧和高效。

调研中,陆治原强调,加快数字城市建设,是顺应信息革命时代浪潮、塑造发展新优势的重要引擎,也是增进民生福祉、创造高品质生活的重要载体。全市上下要认真贯彻落实党中央决策部署和省委、省政府工作要求,更加积极主动推进数字青岛建设,为经济社会高质量发展提供强力支撑。要加强数字基础设施建设,夯实数字城市底座。要加快推

进数字产业化、产业数字化,培育数字经济新产业、新业态、新模式,抢占未来发展“新赛道”。要优化数据要素市场化配置,充分释放数据资源价值。要深化大数据在各领域创新运用,推动数字化普惠应用,不断提升人民群众获得感。要加强数据安全管理和隐私保护,筑牢数字安全屏障。

陆治原强调,要充分发挥数字政府建设

对数字经济、数字社会、数字生态的引领作用,不断推进政府治理流程优化、模式创新和履职能力建设。各级各部门要树立全市“一盘棋”思想,强化系统观念和集成思维,坚持市级统筹,统一推进数字化平台基础建设和

系统开发,实现一体化布局和集约节约建设。要在安全可控的前提下,坚持以共享为原则、不共享为例外,及时推送数据到城市云脑平台,并做好动态更新和维护。要深化“一网通办”,积极推行“无感服务”,让企业和群众办事更加方便。要加强城市管理“一网统管”,提高动态感知、分析决策、指挥管理等数字化智能化水平。要加快推进数字机关建设,提升政务运行效能。要提升干部队伍的数字思维、数字技能和数字素养,加强专业化人才队伍建设,为数字青岛建设提供有力保障。

常红军参加调研。

青岛城市更新建设项目建设现场 公园城市建设

青岛浮山森林公园、太平山中央公园等新建公园让不同年龄层的人群各得其乐

全龄化公园,全新式体验

□青岛日报/观海新闻记者 刘栋 文/图



航拍浮山森林公园。

中注重满足市民游玩、休憩、健身、娱乐等多重需要,从配套设施建设,到应用场景更新,再到景点打造,充分体现了全龄友好型公园的特点。今年4月27日,两座公园正式对外开放,绿道满目葱郁,游乐设施便民利民,吸引了越来越多的市民游客,不同年龄层的人群都能畅游其中,各得其乐。

这里是孩子们的“户外课堂”,乐享自然的生动场景越来越多

每逢天气晴朗的周五,颐山悦海幼儿园的老师就会带着孩子们一起去爬浮山。“我们幼儿园就在浮山脚下,为增强孩子们的体质,每周五是我们的爬山日。”老师于月梅说,一开始,孩子们的体能有限,就是带他们在山脚下玩玩,后来活动半径逐渐扩大,慢慢地越走越远,才发现这真是一座宝藏公园。(下转第四版)

跨海大桥高架路二期、重庆路快速路、明董高速等项目年内将陆续主线贯通或通车

内畅外达,青岛数条高快速道路正在延展

新华社北京5月29日电 5月29日,国家主席习近平致电雷杰普·塔伊普·埃尔多安,祝贺他再次当选土耳其共和国总统。

习近平指出,中国和土耳其同为发展中大国和新兴市场国家,拥有广泛共同利益。近年来,中土战略合作关系保持发展

势头,各领域务实合作取得积极进展。我重视中土关系发展,愿同埃尔多安总统一道努力,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解、相互支持,推动中土战略合作关系持续健康稳定发展。

事业发展,要在创新;

创新之道,唯在得人。

在党的二十大报告中,习近平总书记强调,必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。

亲切的关怀,深切的嘱托,殷切的期望,习近平总书记同科技工作者之间的动人故事,展现的是党中央对科技工作者的诚挚真情,是对建设科技强国的战略擘画。

人才是第一资源 “国家科技创新力的根本源泉在于人”

选种、施肥、测数据……清晨6点,北京平谷区西樊各庄村,中国农业大学科技小院研究生王雯欣已经在试验田里忙活起来。一年多来,她和同学们协助村里打造了150亩智慧农场。

2023年五四青年节前夕,王雯欣和同学们收到一封特别的回信,落款是“习近平”。总书记在信中说:“得知大家通过学校设立的科技小院,深入田间地头和村屯农家,在服务乡村振兴中解民生、治学问,我很欣慰。”

1983年深冬时节,河北农业大学正定籍大学生收到了时任正定县委书记习近平的来信。信中写道:

“虽然‘科技热’的浪潮正在广大农村蓬勃兴起,但是心有余而力不足啊,人才更不足啊!”“农村迫切需要农大学生,农大学生同样也离不开农村。”

从摆脱贫穷到振兴乡村,相隔40年的两封书信,一个想法始终坚定:让群众过上好日子,很关键的一条就是靠现代科学技术的推广和应用,就是靠这些掌握科学技术的专门人才。

科研院所、高校、高新技术企业……进入新时代以来,习近平总书记始终牵挂着科技人才培养,多次同科技工作者面对面交流。

千秋基业,人才为本。

“我原来在正定工作时,就知道这里是咱们国家科研院所里很重要的一个,久仰大名啊!”

2023年5月12日上午,正在河北考察的习近平总书记来到位于石家庄的中国电科产业基础研究院。

刚一抵达,习近平总书记就同研究院的同志们亲切交流起来,这让在场的每位科技工作者都感到很温暖。

40多年前,刚到河北正定工作时,习近平同志在调研中深切感受到,人才稀缺是正定发展的一大短板。

为破解这道难题,习近平同志制定“人才九条”招贤纳士,在一年多的时间里,700多封来信飞抵正定。(下转第四版)

习近平总书记关心科技工作者的故事

青岛-香港经贸合作交流会举行

赵豪志出席并致辞

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞

本报5月29日讯 在2023港澳山东周期间,29日下午,由青岛市政府主办的青岛-香港经贸合作交流会在香港举行。交流会旨在搭建青岛与香港双向投资互动的桥梁,拓展合作交流,实现共赢发展。市委副书记、市长赵豪志出席交流会并致辞。

赵豪志在致辞中说,青岛是国家沿海重要中心城市、山东省经济发展的龙头,综合竞争力居内地城市前列,在全国全省发展大局中发挥着重要作用。近年来,我们深入贯彻落实习近平主席对山东、对青岛工作的重要指示要求,大力推进绿色低碳高质量发展,加快构建现代化产业体系,持续提升城市功能品质,不断增强对外开放优势,经济保持持续健康发展,新时代社会主义现代化国际大都市建设不断取得新成效。

赵豪志表示,青岛是内地较早与香港开展经贸合作的城市。近年来,两地交流交往更加密切,香港已经成为青岛重要的对外贸易合作伙伴、第一大外资来源地和重要的国际化融资平台。香港背靠祖国,联通世界,金融、贸易、航运等产业发达,电子信息、生物医药等技术领域优势明显,与青岛产业互补性强、合作潜力巨大。

(下转第四版)

加强新能源产业知识学习 助推绿色低碳高质量发展

市人大常委会举办“每月一讲”专题讲座

王鲁明出席

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旋

本报5月29日讯 29日上午,市人大常委会举办“每月一讲”专题讲座,围绕“氢能政策和产业层面的挑战和机遇”主题作专题辅导。市人大常委会党组书记、主任王鲁明出席。

在专题讲座中,市人大代表、青岛中瑞集团创始人、阳氢集团联合创始人吴沫围绕能源供需结构和发展趋势、氢能产业链和应用场景、氢能产业发展挑战和机遇等内容作了系统讲解。

大家普遍感到,通过这堂科普课,对新能源知识特别是氢能产业的发展应用有了更加深刻的理解。大家纷纷表示,要强化学习、提升能力,紧密结合学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,

(下转第四版)