



做堪当强国建设、民族复兴重任的可靠接班人  
——2024年春季学期中央党校(国家行政学院)中青年  
干部培训班学员认真学习领会习近平总书记重要指示精神

2024年春季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班3月1日在中央党校开班。习近平总书记作出重要指示。

全体学员认真学习领会重要指示精神。大家表示,习近平总书记的重要指示高屋建瓴、谋深虑远,具有很强的政治性、思想性、指导性、针对性,是激励年轻干部奋进新征程、建功新时

代的思想动员,是引导年轻干部健康成长的行动指南,是做好年轻干部工作的科学指引。要深入学习领会、认真贯彻落实,牢记初心使命、顽强拼搏进取,奋力跑好历史的接力棒。

年轻干部是党和国家事业发展的生力军,是中国特色社会主义事业的接班人。

“习近平总书记的重要指示深刻

阐明了年轻干部在党和国家事业发展中的重要作用,饱含着对我们年轻干部的关怀和期待,我深受鼓舞和鞭策。”浙江省温州市泰顺县委书记丁熠锋说,“逢逢伟大时代,我要珍惜这一最好的成长环境、最好的干事舞台、最好的奋斗机遇,以产业提升、城市建设、文化赋能、富民增收等重点

工作为抓手, (下转第二版)

总书记的嘱托激励我们一路向前  
——来自全国两会代表委员的心声

回望攻坚克难的奋斗足迹,传递人民群众的殷切期盼,描绘高质量发展新的蓝图,激荡民族复兴的火热情怀……三月的首都北京生机盎然,全国两会代表委员共赴春天的盛会。

沧海横流显本色,万山磅礴看主峰。近日,多位代表委员同新华社记者交流,讲述他们的履职故事,道出他们的心声——总书记的嘱托激励我们一路向前!

(一)同心筑梦结硕果

2月9日除夕夜,“中国天眼”台址总控室里一派繁忙。来自宇宙深处的射电信号,正等待科研人员解密。

“总书记提出‘加快从跟跑向并跑领跑转变,在一些领域要保持领跑优势’,我们须臾不敢懈怠。”第十四届全国人大代表、中国科学院国家天文台“中国天眼”总工程师姜鹏说,凭借

超高的灵敏度,“中国天眼”在脉冲星、快速射电暴及引力波探测等领域产出一系列世界级成果。

2021年2月,在贵州考察调研的习近平总书记会见“中国天眼”项目负责人和科研骨干,并视频连线“中国天眼”总控室的科技工作者代表。

三年间,“中国天眼”跑出了极目深空的加速度,让我们走到人类“视界”最前沿。

仰望星空,脚踏实地。

江苏省镇江市姚桥镇,初春的麦田绿意盎然。一台无人驾驶的自走式喷杆喷雾植保机张开“双臂”喷洒药剂,农民通过扫码远程进行田管。

2万多亩田地,先进科技赋能处处可见。第十四届全国人大代表、江苏省镇江市镇江新区永兴农机机械化专业合作社理事长魏巧返乡创业的梦想已在这里生根发芽。

“像魏巧这样的同志到农村去,很好!”2023年3月5日,江苏代表团审议现场,习近平总书记这样勉励这位“80后”新农人。

2023年,魏巧所在的合作社带动1万多农户通过技术升级实现增收,“还要推进农业生态产业化系统建设,带动更多‘90后’‘00后’加入乡村振兴”。

一项项深远谋划,化作壮美的奋斗图景。

2024年1月,作为南水北调后续工程中的首个重大项目,引江补汉工程进入全面施工阶段,将使中线工程年调水量由原来的95亿立方米增至115.1亿立方米。

“总书记亲自部署的长江经济带发展重大战略,正在造福沿江两岸,润泽亿万人民。”第十四届全国人大代表、水利部长江水利委员会副总工程师黄艳计划在全国两会上展示“数字孪生汉江”的最新成果。

“我们团队研发的数字孪生系统可对物理

流域进行实时监控预测模拟、及时发现问题并优化工程调度,为经济社会高质量发展提供更加及时精准的水安全保障。”黄艳说。

临近全国两会时间,来自徐工集团的单增海代表不禁又想起2017年12月,习近平总书记到徐工集团考察,叮嘱“创新是企业核心竞争力的源泉,很多核心技术是求不到、买不来的”时,是那样语重心长。

高水平科技自立自强,总书记念兹在兹。

2023年,十四届全国人大一次会议首场“代表通道”,单增海自豪讲述“国之重器”的硬核实力——

卡塔尔世界杯的场馆内,中国制造处处可见;电影《流浪地球2》的“宇宙级”施工场景,有国产工程机械担任“特殊演员”……

通过电视直播,习近平总书记关注到了单增海的讲述。当天下午,总书记来到江苏代表团参加审议。

(下转第二版)

稳扎稳打有干头·打头阵当先锋

散货船、集装箱船、浮式生产储卸油装置、陆地模块化工厂等达到国际先进水平,一批“大国重器”从青岛驶向全球

海西湾:剑指世界级船舶海工产业高地

□青岛日报/观海新闻记者 周晓峰

橙色龙门吊昂然耸立,万吨级船坞气势恢宏、海上“巨无霸”静卧船台……龙年伊始,海洋石油工程(青岛)有限公司的作业现场依旧紧张忙碌,有着“超级能源碗”之称的海洋石油122项目即将迎来出坞下水作业的重要节点。与之隔湾相望的是另一家造船巨头——中国船舶集团青岛北海造船有限公司,其为全球航运巨头达飞集团建造的首艘5500TEU集装箱船刚刚命名交付。

上述两个项目只是青岛海西湾船舶与海洋工程产业基地繁忙的一角。

船舶海工作为现代工业的集大成者,被称为“综合工业之冠”。放眼全国,船舶海工制造基础雄厚的地方不少,但像海西湾这般产业规模之大、产业链之完备的屈指可数。从胶州湾隧道西海岸新区出入口远眺,可以清楚地看到这个东、南、西三面被陆地环抱的小港湾,由东向西依次分布着海西重工、海西重工、北海造船、中船发动机、海油工程青岛公司等50余家船舶制造与海洋工程企业,形成了以船舶海工制造为龙头、配套产业和技术研发同步发展的产业集群。

这里承载了中国船舶海工扛鼎世界的重任,散货船、集装箱船等新能源绿色环保主流船型以及浮式生产储卸油装置、陆地模块化工厂、海上风电等海洋工程装备产品达到国际先



海油工程青岛高新装备制造基地。

进水平,全球首艘10万吨级智慧渔业大型养殖工船“国信1号”、世界最大吨位浮式生产储

卸油装置“P70”、全球首座十万吨级1500米超深水半潜式生产储油平台“深海一号”等一批

“大国重器”从青岛驶向全球。

标注“青岛制造”硬实力

“看见那个‘大碗’没有,这是我国自主研发设计建造的亚洲首艘圆筒型FPSO,也是世界第七艘圆筒型FPSO。”海油工程青岛公司项目管理室主任徐超指着远处的海洋石油122说。

FPSO即浮式生产储卸油装置,是海洋油气资源开发的核心设施。远远望去,海洋石油122犹如一个红蓝配色的“大碗”,“碗口”直径90米,面积相当于13个标准篮球场,最大排水量达10万吨,其原油处理能力每天近6000立方米,最大储油量达6万立方米。项目建成后,将通过12根长达2570米的系泊绳牵引,在水深324米的大海上工作,实现“中国碗”采中国油。

除了海洋石油122,海油工程青岛公司多个项目都将在一季度交付,包括渤海海域6座导管架和中心处理组块、南海海域陵水25-1组块、中海海域的沙特阿美LTACRPO-122项目第一船6座导管架等。

为何如此多“大国重器”都诞生于海西湾?在世界船舶海工产业转移的进程中,东亚成为执牛耳者,而东亚内部又呈现市场份额由日本、韩国向中国转移的趋势,(下转第四版)

走在前开新局 打头阵当先锋

青报新春经济述评⑤

强村富民,推进乡村全面振兴

□青岛日报/观海新闻记者 张晋

稳住“三农”基本盘,经济社会发展方能“进而有为”。

2018年3月8日,习近平总书记在参加十三届全国人大一次会议山东代表团审议时强调,要充分发挥农业大省优势,打造乡村振兴的齐鲁样板。牢记嘱托,青岛正乘势而上,紧紧抓住建设农业强市“关键点”,扎实有序推进乡村“五个振兴”,乡村振兴齐鲁样板先行区的成色越来越足。

肩负责任与期待,龙年伊始,青岛便接连召开市委农村工作会议和全市农业农村系统工作会议,明晰了2024年“三农”工作的路线图和方法论。今年,青岛将以学习运用“千万工程”经验为引领,加快打造乡

村振兴齐鲁样板先行区,努力谱写中国式现代化青岛实践“三农”新篇章。

时与势

强国必先强农,农强方能国强。

在一再被强调“农业农村优先发展”的当下,我们不妨首先解疑释惑——相对于工业的硬核、服务业的强劲,为何要特别关注农业?体验了现代的城市生活后,农村是否还存有特别的吸引力?

“保障好初级产品供给是一个重大战略性问题,中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,饭碗主要装中国粮。”无论社会如何发展,农业农村都是“根本”,只有将饭碗牢牢

地把握在自己的手里,才能有向上生长的可能。在此基础上,还要想方设法让农业农村成为广大农民群众实现幸福生活的“金饭碗”。

于中国而言,建设农业强国是打造社会主义现代化强国的根基,在强国建设、民族复兴的道路上,农业农村注定是绕不开的话题。同时,面对纷繁复杂的外部环境,更要巩固和加强农业基础地位,守牢“三农”压舱石,为稳大局、应变局、开新局赢得战略主动。

于青岛而言,这座沿海开放城市拥有广阔的农村腹地,是典型的大都市带大农村。所辖10个区市有7个是涉农区市,134个镇街中有81个是涉农镇街,全市农村集体经济组织成员493万,占户籍人口的59.3%,其中大

多数都居住在农村,从事乡村相关产业。只有加快推进乡村全面振兴,让农业强起来、农村美起来、农民富起来,才能更好满足人民群众对美好生活的向往,加快奔向共同富裕。

值得一提的是,近年来,伴随着“农业农村优先发展”的工作思路深入人心,青岛农业的辨识度、农村的面貌均有极大提升,强村富民,风景正好。

在推进乡村全面振兴的关键时期,“学习运用‘千万工程’经验”被写入今年中央一号文件。其提出要学习运用“千万工程”蕴含的发展理念、工作方法和推进机制,把推进乡村全面振兴作为新时代新征程“三农”工作的总抓手, (下转第四版)



出席全国两会的住青  
全国人大代表政协委员启程

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旋 蔺君妍

本报3月2日讯 近日,部分住青全国人大代表到济南集合,之后赴京出席十四届全国人大二次会议;住青全国政协委员赴京出席全国政协十四届二次会议。

本次出席会议的住青全国人大代表共有14名。为开好这次会议,代表们在会前积极参加集中视察活动,深入基层调研,体察民情,倾听民意,汇聚民智,为依法履职并提出高质量的议案建议做了充分准备。代表议案建议内容涉及现代化产业体系建设、数字经济、海洋经济、乡村振兴、民生保障等领域。代表们表示,将牢记人大代表的职责使命,不负人民重托,以更加饱满的热情、更加振奋的精神、更加负责的态度,认真履行代表职责,积极建言献策,为推进中国式现代化建设贡献力量。市人大常委会副主任李红兵到车站为代表们送行。

本次参会的住青全国政协委员共有3名。会前,委员们围绕促进我国通用航空产业发展,做大做强我国冰雪体育产业,加强口服中成药合理使用等主题,结合所处行业,深入基层开展调研、广泛征求意见,并认真撰写了一系列提案。委员们表示,此次赴京参加全国两会,大家在倍感光荣的同时深感责任重大,将牢记使命担当,不负人民重托,为经济社会发展建言献策,凝聚奋进力量,以高度的政治责任感和使命感交出高质量履职答卷。

曾赞荣赵豪志在北京走访部分企业并到海淀区考察  
持续深化交流合作  
携手实现共赢发展

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞

本报3月2日讯 3月1日至2日,市委书记曾赞荣,市委副书记、市长赵豪志带领有关方面负责同志,在北京走访了中国医药集团有限公司、中国核工业集团有限公司、中国银行、中国工商银行等企业,并到海淀区考察,对接洽谈合作事宜。

在中国医药集团,曾赞荣、赵豪志详细了解企业发展情况,与国药集团党委书记、董事长刘敬桢座谈交流。曾赞荣说,青岛市与国药集团具有良好的合作基础,希望双方进一步深化合作,发挥国药集团大健康全产业链优势,加大在青布局力度,引进更多产业链上下游资源,合力打造生物医药及医疗器械产业集群。在中国核工业集团,曾赞荣在与集团董事长、党组书记余剑锋座谈交流时说,希望双方共同推进在青合作园区和项目建设,深化新能源开发合作,持续推动绿色低碳高质量发展。

在中国银行、中国工商银行,曾赞荣、赵豪志分别与中国银行党委书记、董事长葛海蛟,中国工商银行党委书记、董事长廖林进行座谈。曾赞荣代表青岛市委、市政府,向中国银行、中国工商银行对青岛经济社会发展的大力支持表示感谢,希望全面深化金融领域合作,继续加大金融对青岛实体经济、科技创新、对外开放、城市建设等方面的支持力度,为全市高质量发展注入更多金融“活水”。

在海淀区,曾赞荣、赵豪志考察了中关村国家自主创新示范区展示中心、京津冀国家技术创新中心,与海淀区委书记张革,海淀区委副书记、区长李俊杰举行会谈。曾赞荣说,海淀区以科技创新引领高质量发展成效显著,是全国最富魅力、最具活力与创新精神的地区之一。青岛作为国家沿海重要中心城市,在产业基础、发展空间、城市环境等方面具有独特优势,双方合作互补性强、潜力大。希望通过此次考察,深入学习借鉴海淀区在打造创新生态等方面的好经验、好做法,围绕人工智能、生物医药等重点产业,提升产业链协同配套水平,实现资源对接、互利共赢。

在走访中,曾赞荣还表示,青岛市将持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,优化政务服务,加强要素保障,为投资企业、金融机构等在青发展创造良好条件。

期间,青岛市政府分别与海淀区政府、中国银行、中国工商银行、中国医药集团签署战略合作协议。市领导孙永红、耿涛、王波、常红军参加有关活动。



农机忙碌在青岛金黄的田野上,确保颗粒归仓。(本报资料照片)