

《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》教材出版发行

新华社北京8月28日电 为进一步推动习近平新时代中国特色社会主义思想进教材进课堂进头脑,更好落实立德树人根本任务,中宣部会同教育部组织编写了《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》(以下简称《概论》)。该教材已由高等教育出版社、人民出版社联合出版,即日起在全国发行。

《概论》是第一套全面系统阐述习近平新时代中国特色社会主义思想的统编教材,是高校思想政治理论课的权威用书,是推进中国特色哲学社会科学教材体系建设的重要成果。《概论》的编写出版和使用,对于更好用党的创新理论铸魂育人,引导青年学生树立正确的世界观、人生观、价值观,努力成为担当民族复兴大任的时代新人具有重要意义。

《概论》由导论、17章主体内容和结语构成,全面反映了马克思主义中国化

时代化最新成果,反映了新时代伟大实践和伟大变革,反映了学术界共识性研究成果。《概论》坚持遵循教育规律、突出教学导向,注重贴近青年学生认知特征和接受习惯,体现了大中小学思政课程的一体化育人要求。教材编写过程中,理论界专家学者和一线中青年骨干教师广泛参与,马克思主义理论研究和建设工程办公室负责具体组织工作。

时代化最新成果,反映了新时代伟大实践和伟大变革,反映了学术界共识性研究成果。《概论》坚持遵循教育规律、突出教学导向,注重贴近青年学生认知特征和接受习惯,体现了大中小学思政课程的一体化育人要求。教材编写过程中,理论界专家学者和一线中青年骨干教师广泛参与,马克思主义理论研究和建设工程办公室负责具体组织工作。

省委平安青海建设领导小组(扩大)会议暨第二次“双月”调度会议召开

陈刚主持并讲话 吴晓军讲话

本报讯(记者 薛军 莫昌伟)8月28日上午,省委平安青海建设领导小组(扩大)会议暨第二次“双月”调度会议在西宁召开。会议深入贯彻习近平总书记关于建设更高水平的平安中国的重要论述和考察青海重要讲话精神,通报第一、第二季度平安青海建设评估情况,调度解决突出问题,审议有关文件,持续推动平安青海建设各项工作提质增效。省委书记、省委平安青海建设领导小组组长陈刚主持并讲话,省长、省委平安青海建设领导小组组长吴晓军讲话。

陈刚对平安青海建设前一阶段工作给予肯定。强调,要聚焦“干部要干、思路要清”,进一步提高思想认识。把平安青海建设作为贯彻落实省委十四届四次全会精神的具体实践,让干部在事上练,想方设法推动落实、破解难题,实现从“要我干”到“我要干”的变化。加强作风领域突出问题整治,加大查处通报力度,持续形成震慑氛围,以作风大转变推动平安青海建设工作大提升。要聚焦重点难点,进一步织牢平安网底。加大违法犯罪打击力度,立足平时打基础,进一步推进扫黑除恶“回头看”走深走实。整合力量推动社会治理综合服务中心建设,推动各级矛盾纠纷多元调解全流程业务贯通和联动协作。防范化解公共安全风险,时刻绷紧安全生产这根弦,及时消除风险隐患。坚决守牢安全稳定底线,努力解决历史遗留问题,切实加强驻寺干部队伍建设,对工作做到心中有数。强化基层治理,提高网络舆情应对能力,发挥网格员队伍作用,补齐工作短板弱项。要聚焦责任落实,进一步突出工作成效。强化问题导向、目标导向和结果导向,坚持书记抓、抓书记,层层传导压力,拧紧责任链条,严肃责任追究。结合正在开展的主题教育,在深入调查研究的基础上,大力解决基层反映问题。进一步树立正确用人导向,坚决落实“三个区分开来”,选树一批敢于担当负责的干部典型,进一步激励干部干事创业的信心。

吴晓军指出,要按照省委关于平安青海建设“十个一”工作要求,抓实抓好平安青海建设各项工作,久久为功、持续发力,不断提升整体水平。着力补齐维护政治安全的短板,把维护政治安全作为首要政治任务,树牢政治意识和安全意识,增强忧患意识,做到早知情、早研判、早应对。着力补齐维护社会稳定的短板,对违法犯罪行为露头就打,保持高压态势,强化基层治理基础,持续开展化解信访突出问题专项行动,合力解决群众急难愁盼问题。着力补齐维护社会治安的短板,围绕可防可控可教育,突出重点部位、重点场所、重点领域,加强薄弱区域基层基础建设,构筑更加完整、更加有效的社会治安防控体系。着力补齐维护公共安全的短板,深入开展交通运输、煤矿、非煤矿山、危险化学品、建筑施工、消防、燃气、特种设备、文化旅游等重点行业和重点领域的风险隐患排查整治,筑牢校园安全防线,切实保障人民群众生命财产安全。

会上,省委常委、政法委书记杨发森通报平安青海建设季度评估情况,省委常委、西宁市委书记王卫东作交流发言,玉树州主要负责同志作情况说明,考核指标各牵头单位和各市(州)书面汇报平安建设工作进展情况。

省领导汪洋、赵月霞、王林虎、乌拉孜别克·热苏力汗、班果、朱向峰、吕刚、李宏亚、张泽军、查庆九出席。省委平安青海建设领导小组各成员单位主要负责同志,各市(州)党委书记、政法委书记参加。

陈刚在中国科学院青海盐湖所、西北高原所调研时强调

为打造“高地”建设“四地” 贡献科技创新力量

本报讯(记者 莫昌伟)8月28日下午,省委书记、省人大常委会主任陈刚赴中国科学院青海盐湖研究所、中国科学院西北高原生物研究所调研,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新重要论述和考察青海重要讲话精神,立足青海大地,登攀科技高峰,为打造生态文明高地,建设产业“四地”贡献科技创新力量。

陈刚来到青海盐湖所,走进盐湖资源综合利用工程技术中心、盐湖资源化学实验室、盐湖化学分析测试中心、科技成果展览馆,饶有兴致地与科研人员探讨交流,了解盐湖资源开发利用成果和青海盐湖产业的比较优势,指出,青海盐湖所因青海而生、为盐湖而设,对国家经济建设、盐湖科技事业作出重要贡献,要针对市场前景和产业发展安全需

要,积极探索前沿科学技术,把握未来发展机遇,做好技术储备和数据积累,为建设“盐湖资源绿色高值利用重点实验室”打下坚实基础。在西北高原所,陈刚走进青藏高原生物标本馆、青藏高原国家种质资源库、所史馆,了解动植物标本采集和种质资源库建设情况,指出,青藏高原是国家生态安全屏障,保护这里的生物多样性极为重要,要深怀对大自然的敬畏之心,以对子孙后代负责的态度,推进科学研究工作,加强科学普及宣传,倡导科学放生放生,防范外来物种入侵,为青藏高原生态环境保护 and 可持续发展作出积极贡献。

陈刚对青海盐湖所和西北高原所筚路蓝缕的发展历程、独一无二的卓越贡献、出类拔萃的科研成果表示崇高敬意和充分肯定。他勉励青年科研

人员扎根青海、奉献青海,以缺氧不缺精神、艰苦不怕吃苦、海拔高境界更高的精神面貌,攻坚克难、执着创新、潜心研究,在奋斗中实现个人价值和社会价值的统一,为国家科技事业贡献青年力量。希望两家科研院所大力发扬科学家精神,继续围绕国家重大战略和青海发展实际,利用人才优势和技术优势,基础研究和应用研究并举,加大核心技术攻关力度,发挥重点项目牵引作用,推动科技创新成果转化,为青海高水平保护和高质量发展提供更强科学技术支撑。省委省政府将一如既往地支持两家科研院所发展,为科研人员排忧解难,为创新创造提供良好环境,不断书写深化省院合作新篇章。

省领导王林虎、朱向峰参加。

全省突出生态环境问题整改工作调度会召开

吴晓军出席并讲话

本报讯(记者 李欣)8月28日,全省突出生态环境问题整改工作调度会在西宁召开,省委副书记、省长吴晓军出席并讲话。他强调,要深入贯彻落实党的二十大和全国生态环境保护大会精神,全面落实习近平总书记考察青海重要讲话精神,牢牢把握新时代新征程生态环境保护新部署新要求,始终牢记“国之大者”,从严从实抓好生态环境问题整改,推动人与自然和谐共生的现代化新青海建设不断取得新进展。

吴晓军强调,抓实抓好突出生态环境问题整改,是践行习近平生态文明思想的具体实践,是打造生态文明高地的重要抓手。各地各部门要充分认

识生态环境保护的长期性、复杂性、艰巨性,坚持问题导向和目标导向,以更高标准、更严要求,更实举措全面补短板、强弱项、促提升,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要紧扣产业“四地”建设,推动传统产业智能化绿色化转型,壮大战略性新兴产业,聚力构建绿色低碳循环经济体系。要坚持精准治污、科学治污、依法治污,保持力度、延伸深度、拓展广度,持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战。要坚持山水林田湖草沙冰一体化保护和系统治理,切实加强生态保护修复监管,完善常态长效机制,着力提升生态系统多样性、稳定性、持续性。

吴晓军要求,各地各部门要严格落实生态环

境保护“党政同责”和“一岗双责”,进一步健全工作调度机制、主动发现问题机制、难题协同攻坚机制、跟踪监测预警机制,突出标本兼治、远近结合、长效长治,有力有序推进各项任务落实。各相关职能部门要严格落实管发展、管生产、管行业必须管生态环境保护的要求,更加积极主动作为,加强协调联动,加大监管力度,不断提升生态环境治理能力和水平,凝聚起筑牢国家生态安全屏障的强大合力。

会上,各州市政府、省有关部门分别就本地区、本部门生态环境保护工作情况作了汇报。

副省长刘涛主持。

学习宣传贯彻省委十四届四次全会精神

逐绿前行“碳”新路



南川工业园区向绿而行。 西宁经济技术开发区南川工业园区 供图

全会精神在基层

本报记者 王晶

8月28日,天高云淡,秋意渐浓,走进西宁(国家级)经济技术开发区南川工业园区(以下简称“南川工业园区”),一块块蓝色光伏板整齐排列在标准化车间屋顶,正源源不断地将太阳能转化为电能,为企业、园区的发展贡献能源动力。

在青海高景太阳能科技有限公司,设施部主

管彭芮翻看着西宁供电公司园区供电服务中心大客户经理李宝强送来的绿电溯源大数据分析报告,清洁能源使用量、折算“碳减排”数据、清洁能源来源等信息一目了然。

“绿电溯源大数据分析是借助‘互联网+绿电’创新理念,利用电力数据覆盖面广、实时性强、准确性高等特点,面向西宁市、工业园区、重点企业三个层级提供一站式清洁能源感知数据服务。通过模型溯源可以动态分析绿电生产、传输和消纳全过程数据,量化分析‘碳减排’贡献度。”李宝强介绍说。

省委十四届四次全会提出,要努力把青海打造成习近平生态文明思想的实践高地,在绿色低

碳转型发展上树样板,在碳达峰碳中和上先行先试,坚定不移推进现代化新青海建设。西宁经济技术开发区以此为契机,将南川工业园区作为加快推进零碳产业园区建设的示范点,统筹利用光伏制造、锂电储能两个产业集群和园区电网、电能结构优势,提升绿电占比、挖掘绿电价值、促进降碳减排,推动实现“双碳”目标和绿色发展。

“绿电溯源感知平台入驻以来,给南川工业园区带来的变化是显而易见的。”西宁南川绿电配售电有限公司负责人祁财兴说,“以前,园区只能通过各发电厂提供的电能数据推算企业绿电使用情况,数据通常不太精准。”(下转第七版)

懂青海,要站在高原看远方

戴美玲

江源新语

懂,从心,董声,意为“明白”“了解”。懂青海,顾名思义,就是要在心中掌握青海各方面的情况,对于青海省情实际做到心中有数,做到在青言青,知青明青。

青海是“江河源头”,是“中华水塔”,72万平方公里的隆起高地上,生态是最“大”的价值和最“美”的颜值;这里是联络战略要地;多民族聚居、多宗教并存,不同民族文化兼容并蓄;丰富的资源

能源,为高质量发展提供有力支撑。敢为人先,在创建国家公园的实践中为全国提供可资借鉴的宝贵经验……

从“三个最大”到“三个更加重要”,在不同时间维度、空间维度上,青海在全国的分量也越来越足,发展的潜力、底气也越来越足!

站在高原能看多远?曾经有人这样发问;我们回答:深度融入国家大局,着力服务国家大局,站在高原我们看得更远。

青海省综合施策推进包虫病防治

本报讯(记者 郭靓)8月28日,记者从省人大常委会办公厅召开的《青海省包虫病防治条例》新闻发布会上获悉,我省通过实施包虫病综合防治攻坚行动,截至2022年底,全省累计开展人群包虫病筛查488.83万人,确诊患者救治覆盖率100%,人群包虫病患病率下降至0.14%,全省包虫病严重流行态势得到有效控制。

近年来,我省综合施策推进包虫病防治,全省包虫病流行地区的县级卫生健康部门每年组织开展人群包虫病B超影像学免费检查,辖区居民可以直接到乡镇卫生院接受检查。省州县级医疗卫生机构开展下乡义诊,居民也可以到义诊点接受免费检查,尽可能在发病早期及时发现,尽早接受规范治疗。依托国家重大传染病包虫病防治项目补助资金,我省包虫病患者可以享受免费药物治疗,患者只需持有诊断报告,就可以到就近乡镇卫生院免费领取治疗药物,同时每年还可以享受一次免费肾功能副

反应检查。

我省积极联合北京清华长庚医院董家鸿院士团队和中国医师协会、解放军联勤保障医院等省外优势医疗资源支持,充分发挥省级诊疗中心-州(市)级诊疗基地-县级诊疗救治站-乡(镇)诊疗管理站的包虫病“四级”分层诊疗联动机制,积极开展包虫病手术患者“清零”行动,2020年全省自愿且具备手术指征的包病患者首次实现动态“清零”。对于现在还需要手术的包病患者,我省也在积极争取国家项目和社会救助项目支持,在手术患者享受正常医保报销外,还可以额外享受到最高囊型8000元/例、泡型11000元/例的手术补助费用,最大程度减轻包病患者及其家庭的经济负担。目前,包虫病流行区的乡镇卫生院对已经登记在册的包病患者定期开展随访,进行B超影像学检查,评估患者病情状况,指导患者规范用药,提高救治效果,减少重复感染。