



踏上新征程,向着新的奋斗目标,出发!

习近平带领中共中央政治局常委专程前往延安,瞻仰延安革命纪念地,强调要弘扬伟大建党精神和延安精神,为实现党的二十大提出的目标任务而团结奋斗

■据新华社电

党的二十大闭幕不到一周,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平带领中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希,专程从北京前往陕西延安,瞻仰延安革命纪念地,重温革命战争时期党中央在延安的峥嵘岁月,缅怀老一辈革命家的丰功伟绩,宣示新一届中央领导集体赓续红色血脉、传承奋斗精神,在新的赶考之路上向历史和人民交出新的优异答卷的坚定信念。习近平强调,要弘扬伟大建党精神,弘扬延安精神,坚定历史自信,增强历史主动,发扬斗争精神,为实现党的二十大提出的目标任务而团结奋斗。

27日上午,习近平等集体乘车,来到位于延安城西北的杨家岭革命旧址。1938年11月,中共中央机关由凤凰山迁到杨家岭。在杨家岭期间,我们党召开了第七次全国代表大会,开展了延安整风运动,领导了中国人民抗日战争。

结合现实讲好杨家岭的故事、讲好党的七大的故事 延安精神是党的宝贵精神财富,要代代传承下去

习近平等首先来到中共七大会址。1945年4月至6月党的七大在这里召开。我们党成立时只有50多名党员,到党的七大召开时已经拥有了121万名党员。习近平缓步瞻仰会场,他表示,党的七大在党的历史上具有重要里程碑意义,标志着我们党在政治上思想上组织上走向了成熟。在政治上,党通过延安整风,使全党团结在毛泽东的旗帜下,实现了党的空前统一和团结。在思想上,党确立了毛泽东思想在全党的指导地位,把毛泽东思想写入了党章。在组织上,党形成了一支高举毛泽东旗帜的久经考验的政治家集团。党的七大在党的历史上具有极其重要的地位,为党后来不断从胜利走向胜利指明了正确方向、开辟了正确道路。

随后,习近平等来到毛泽东等老一辈革命家旧

居,重温老一辈革命家在杨家岭的革命经历,了解革命旧址保护情况。在延安时期,杨家岭是毛泽东居住时间最长的地方,著名的“窑洞对”就是在这里进行的。“窑洞对”的要义,是回答如何跳出治乱兴衰历史周期率、避免人亡政息、确保政权长期存在的问题。在“窑洞对”中,毛泽东同志给出了第一个答案,这就是让人民监督政府。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党在全面从严治党的实践中给出了第二个答案,这就是党的自我革命。习近平指出,延安革命旧址见证了我们党在延安时期领导中国革命、探索马克思主义中国化时代化的光辉历程,是一本永远读不完的书,每次来都温故而知新,受到深刻教育和启示。要管理好、研究好,结合现实讲好杨家岭的故事、讲好党的七大的故事。

讲解员介绍了当年陕北人民在民歌《白马调》基础上创作和传唱歌曲《东方红》的过程,并现场作了演唱。习近平指出,这些歌颂党、歌颂毛主席的文艺作品都是人民群众自发创作的,充分说明人民选择了毛泽东,人民拥戴毛泽东。

随后,习近平等集体乘车前往延安革命纪念馆,参观《伟大历程——中共中央在延安十三年历史陈列》。

从1935年到1948年,以延安为中心的陕甘宁边区是中共中央所在地,是中国人民抗日战争的政治指导中心和中国人民解放斗争的总后方。

参观结束时,习近平发表重要讲话。他表示,延安是中国革命的圣地、新中国的摇篮。延安和延安人民为中国革命事业作出了巨大贡献,我们要永远铭记。

习近平满怀深情地说,我在延安地区生活劳动了7年,我的父辈也是从这里走出去的,我对这里十分熟悉。当年在陕北插队的时候,每次路过延安,我都要来七大会址、杨家岭、枣园、凤凰山等革命旧址看一看。到中央工作后,先后3次来延安考察调研。这次和中央政治局常委同志一起来,就是要宣示新一届中央领导集体将继承和发扬延安时期党形成的优良革命传统和作风,弘扬延安精神。

习近平强调,在延安时期形成和发扬的光荣传统和优良作风,培育形成的以坚定正确的政治方向、解放思想实事求是的思想路线、全心全意为人民服务的根本宗旨、自力更生艰苦奋斗的创业精神为主要内容的延安精神,是党的宝贵精神财富,要代代传承下去。

习近平指出,坚定正确的政治方向是延安精神的精髓。1938年,毛泽东同志

在延安抗日军政大学回答“在抗大应当学习什么”时指出,“首先是学一个政治方向”。全党同志要坚持正确政治方向,坚决贯彻党的基本理论、基本路线、基本方略,坚决落实党中央决策部署,把老一辈革命家开创的伟大事业继续推向前进。

习近平强调,当年毛泽东同志等老一辈革命家在延安,住窑洞、吃粗粮、穿布衣,用“延安作风”打败了“西安作风”。全党同志要把老一辈革命家和共产党人留下的光荣传统和优良作风传承好发扬好,勇于推进党的自我革命,坚定不移推进全面从严治党,始终保持党的先进性和纯洁性。

习近平指出,延安时期,党以顽强的斗争精神和高超的斗争本领,有力开展了抗击日本军国主义侵略的斗争,有力应对了西安事变、七七事变、重庆谈判等一系列重大挑战,有力领导和指挥了全国革命斗争,有

力应对了国民党军队对陕甘宁边区的重点进攻,靠小米加步枪打开了中国革命新局面。全党同志要发扬斗争精神、提高斗争本领,坚决战胜前进道路上的各种困难和挑战,依靠顽强斗争打开事业发展新天地。

习近平强调,党的二十大制定了当前和今后一个时期党和国家的大政方针,描绘了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。让我们踏上新征程,向着新的奋斗目标,出发!

临行时,习近平同在场的老党员以及老红军、老八路、烈士后代,党校干部学院教师及纪念馆工作人员等亲切交流,勉励大家弘扬革命精神,讲好党的故事,激励人们坚定不移听党话、跟党走,为实现中华民族伟大复兴中国梦而不懈奋斗。现场响起长时间热烈的掌声。

刘国中、陈希和中央有关部门负责同志,陕西省有关负责同志参加上述活动。

福州白湖亭片区 4条配套道路建设获批 福州扶持影视产业发展 最高奖1000万元

海都讯(记者 罗丹凌)福州市发改委日前发布“关于东升旧厂房出让地块(地块一、地块二)周边配套道路工程项目建议书的批复。批复件显示,为改善盖山镇内部道路环境,提升人居环境品质,经研究,原则同意东升旧厂房出让地块(地块一、地块二)周边配套道路工程项目开展前期工作。

东升旧厂房出让地块(地块一、地块二)周边配套道路工程建设地点位于仓山

区盖山镇跃进河北侧,东兴路以南,则徐大道以西,东园二路以东,项目单位为福州市城乡建设集团有限公司。

项目包含4条道路,其中:规划一路起于东园二路、终于则徐大道,长637.45米、宽24米,在中心桩号YK0+554.519设置一处预制小箱梁桥(长35米、宽24米);规划二路起于东园二路,终于规划东路,长460.67米、宽16米,在中心桩号EQK0+86.805设置一

处预制空心板梁桥(长18米、宽28米);规划西路起于规划一路,终于规划二路,长253.45米、宽16米;规划东路起于规划一路、终于北园二路,长330.44米、宽24米,在中心桩号DK0+291.188设置一处预制小箱梁桥(长25米、宽24米)。

项目主要建设内容包括道路、桥梁、给排水、电气照明、配套管线、绿化、交通及安全设施等。项目总投资匡算30606.34万

元,其中工程费用12236.40万元,工程建设其他费用17264.90万元(含建设用地上费15688.35万元),预备费1105.04万元。项目建设资金由福州市财政统筹安排。

福州发改委要求,项目单位据此批复进一步开展项目前期工作,委托经全国投资项目在线审批监管平台备案的工程咨询单位编制项目可行性研究报告,上报审批。

海都讯(记者 陈晋)近日,福州市政府印发《福州市关于扶持影视产业发展的若干措施》,每年安排影视产业发展专项资金,用于支持福州市影视企业做大做强和影视作品创新提升。

措施提出,对在福建省备案、立项且福州市企业作为第一出品方的影视作品,在欧洲三大电影节(威尼斯、柏林、戛纳)和美国电影艺术与科学学院奖(奥斯卡金像奖)获奖的,每部奖励出品方1000万元。

映的电影,票房达1亿元的奖励100万元,票房每增加5000万元,奖励增加50万元,最高不超过300万元。对在福建省备案、立项且我市企业作为第一出品方的影视作品,在欧洲三大电影节(威尼斯、柏林、戛纳)和美国电影艺术与科学学院奖(奥斯卡金像奖)获奖的,每部奖励出品方1000万元。

我省拟新建16个集中式光伏电站

■据福建日报

近日,省发改委公布2022年集中式光伏电站试点项目名单,16个试点项目总规模达1772MW,较去年首批公布的9个323.18MW,数量和规模均大增。

记者了解到,16个试点项目类型中有3个水面

(海上)光伏类,13个近海养殖渔光互补类。其中单体规模最大的为中节能漳浦旧镇300MW渔光互补光伏电站项目,其次为中广核宁德核电温排区200MW海上光伏项目,项目规模达100MW及以上的共有11个。公开资料显示,中节能漳浦项目运

营周期为25年,工程规模达300兆瓦,尚处于前期筹备阶段。

此次公布的试点项目主要分布于漳州、莆田、宁德和三明。其中有10个位于漳州,6个项目位于漳浦,漳浦项目规模达768MW,占比超43%。据介绍,漳浦年可利用光照时长近1130

小时,当地政府提出在“十四五”期间推动集中式光伏建设,以及沿海渔光互补光伏基地开发。

按照分布式与集中式并举的发展路径,我省光伏发电正步入发展快车道。今年5月印发的《福建省“十四五”能源发展专项规划》提出,适度建

设海上养殖场渔光互补项目,研究试点农光互补项目,力争“十四五”全省光伏发电新增装机容量300万千瓦,重点推进光照资源条件较好的漳浦县、浦城县、建瓯市、仙游县、宁化县、福安市、闽侯县、上杭县、厦门市海沧区等24个县(市、区)的整县屋

顶分布式光伏开发试点项目。

据悉,目前有关部门正抓紧推进项目建设,原则上各试点项目应于2023年底前全部建成投产,同时按承诺同步配套建成投产不小于项目规模10%(时长不低于2小时)的电化学储能设施。