

## 习近平向2019世界新能源汽车大会致贺信

新华社北京7月2日电 2019世界新能源汽车大会2日在海南博鳌召开。国家主席习近平致贺信,对大会的召开表示热烈祝贺。

习近平指出,当前随着新一轮科技革命和产业变革孕育兴起,新能源汽车

产业正进入加速发展的新阶段,不仅为各国经济增长注入强劲新动能,也有助于减少温室气体排放,应对气候变化挑战,改善全球生态环境。

习近平强调,中国坚持走绿色、低碳、可持续发展道路,愿同国际社会一

道,加速推进新能源汽车科技创新和相关产业发展,为建设清洁美丽世界、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。希望各位嘉宾深入交流、凝聚共识,深化新能源汽车产业交流合作,让创新发展成果更好造福世界各国人民。

## 习近平同土耳其总统埃尔多安会谈



7月2日,国家主席习近平在北京人民大会堂同土耳其总统埃尔多安举行会谈。这是会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为埃尔多安举行欢迎仪式。新华社记者 殷博 摄

## 许其亮魏凤和分别与新西兰国防部长会见会谈

本报北京7月2日电 记者尹航报道:中央军委副主席许其亮今天下午在八一大楼会见了来华访问的新西兰国防部长马克。国务委员兼国防部长魏凤和同日与马克举行会谈。

许其亮在会见时说,建交47年来,中新关系取得长足发展,一直走在中国与西方发达国家的前列。2014年,习近平主席成功访新,将中新关系提升为全面战略伙伴关系,为两国关系发展指明了方向。发展中新全面战略伙伴关系,符合双方的根本利益。近年来,中新两军认真落实两国领导人重要共识,防务交

流合作的高度、广度和深度不断拓展。希望双方不断探索、挖掘合作新领域,共同规划好两军发展新方向,推动防务合作不断提质升级。

马克说,中新关系良好,希望双方共同努力,在现有基础上进一步深化两军交流合作,推动中新防务关系不断向更高层次发展,共同维护地区和平稳定。

魏凤和在会谈时说,中新友好底蕴深厚,交流合作良好发展,在促进世界和平、稳定与发展方面拥有广泛的共同利益。在两国元首引领下,中新两军关系保持良好发展,高层往来、磋商对话、人员交流、

联演联训、多边合作等成果丰硕。下一步,双方要进一步落实两国领导人重要共识,深化战略互信、拓展务实合作,打造更加紧密的防务安全合作关系,为发展中新全面战略伙伴关系作贡献。

马克表示,中新友好源远流长,两国合作领域广泛。新方高度重视发展对华关系,愿与中方共同努力,进一步深化两军各领域务实合作,推动两国两军关系不断向前发展。

会谈开始前,魏凤和为马克举行欢迎仪式,并陪同检阅中国人民解放军三军仪仗队。

新华社北京7月2日电 (记者白洁)国家主席习近平2日在人民大会堂同土耳其总统埃尔多安举行会谈。

习近平指出,中国和土耳其都是重要新兴市场国家和发展中大国,双方加强战略合作具有重要意义。两国要增进政治互信,强化战略沟通,相互尊重彼此在涉及主权、独立和领土完整问题上的核心利益和重大关切,巩固中土战略合作关系发展的政治基础,确保双方关系始终在健康稳定的轨道上运行。要采取切实行动,推进反恐安全合作。中方赞赏总统先生多次重申不允许任何势力在土耳其从事分裂活动,重视土方多次强调支持中方打击恐怖主义,愿同土方加强在国际反恐领域合作。要加强发展战略对接,扩大务实合作。土耳其是共建“一带一路”的重要伙伴,中方愿同土方加快共建“一带一

路”倡议和“中间走廊”计划的对接,稳步推进贸易、投资、科技、能源、基础设施及重大项目合作,同时积极开展中小型、惠民项目合作,让更多企业和民众从中土合作中获得实实在在的好处。要继续扩大人文交流和旅游合作,增进两国人民的相互了解,夯实中土友好的民意基础。

习近平强调,当前国际形势正在发生巨大变化,中土要坚定维护以联合国为核心、以国际法为基础的国际体系,维护多边主义和国际公平正义,维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制,努力深化两国战略合作关系,捍卫两国和广大发展中国家共同利益,共同构建相互尊重、公平正义、合作共赢的新型国际关系。双方要在地区事务中保持沟通与协调,共同推动政治解决有关热点问题,为实现地区和平、稳定、发展作出贡献。

埃尔多安表示,通过千年古丝绸之路连接起来的土中友好源远流长,今天得到进一步加强。密切的土中关系对地区和世界具有重要意义。土耳其致力于发展对华关系,深化对华合作。土方坚定奉行一个中国政策,中国新疆地区各族居民在中国发展繁荣中幸福生活是个事实,土方不允许任何人挑拨土中关系。土耳其坚定反对极端主义,愿同中方增进政治互信,加强安全合作。土中合作潜力巨大,土方坚定支持“一带一路”建设,希望双方在“一带一路”框架内加强贸易、投资、金融、能源、汽车制造、基础设施、第五代移动通信、智慧城市等领域合作,增进在教育、文化、科研等领域交流。

会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为埃尔多安举行欢迎仪式。杨洁篪、吉炳轩、王毅、夏宝龙、何立峰等参加。

## 杜富国同志先进事迹报告会在京举行

张又侠会见报告团成员并讲话 苗华一同会见

本报北京7月2日电 记者尹航、钱晓虎报道:中宣部、中央军委政治工作部、共青团中央2日上午在人民大会堂联合举行杜富国同志先进事迹报告会。中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠在报告会前会见了报告团成员,代表习近平主席和军委其他领导,向报告团成员和战斗在扫雷一线的广大官兵致以亲切问候。

中央军委委员、军委政治工作部主任苗华一同会见。

张又侠指出,杜富国同志是深入贯彻习近平强军思想、奋力推进新时代强军事业中涌现的先进典型,是用生命担当使命的新时代英雄战士。杜富国同志的先进事迹,生动展现了坚守初心、忠诚使命的信念追求,“一不怕苦、二不怕死”的血性胆魄,不向磨难低头的刚毅品格。全军要广泛开展向杜富国同志学习活动,营造崇尚英雄、学习英雄、捍卫英雄、关爱英雄的浓厚氛围,引导广大官兵聚力练兵备战、强化改革创

新、狠抓工作落实,以优异成绩迎接新中国成立70周年。

报告会上,杜富国、陆军原某扫雷大队大队长陈安游、某扫雷排爆大队战士刘新来、杜富国的父亲杜俊、云南省麻栗坡县干部龙芸德,深情讲述了一个个感人故事,生动诠释了英雄战士的忠诚和奉献,反映了部队官兵传承红色基因、担当强军重任的昂扬风貌。

中央和国家机关干部、首都青年代表,驻京部队官兵代表等参加报告会。

## 坚决支持特区政府对严重违法行为追究到底

人民日报评论员

7月1日,是香港各界人士纪念香港回归祖国和香港特别行政区成立的喜庆日子。一些极端激进分子却借口反对特区政府的有关例修订,制造了暴力冲击立法会大楼事件。这是对香港法治的严重践踏,是对香港社会秩序的极大破坏,是对“一国两制”底线的公然挑战。

用铁棍、铁笼车破坏立法会大楼玻璃外墙,用带有毒性的化学粉末攻击警察,强行闯入立法会大楼,肆意损毁庄严的议事厅和特区区徽……这些目无法纪的暴力行为,令人十分震惊、痛心、愤怒!对此,任何一个国家、任何一个社会都不会容忍。中央坚决支持林郑月娥行政长官和特区政府依法施政,坚决支持香港警方公正执法,对违法行为追究到底,保障社会秩序和市民安全。

法治是香港的根基之一,也是香港的核心价值。一直以来,香港和香港市民身上所体现的守法精神广受赞誉,不能被少数人玷污。法治社会需要包容不同声音,但并不意味着少数人可以采取违法行为,更不意味着对暴力犯罪行为姑息纵容。法治的内涵之一是有法必依,违法必究。不管什么人,不管以什么样的理由,只要违法,就要受到法律的追究。只有维护法律权威,捍卫法律尊严,才能保障社会安定有序、香港繁荣稳定、国家长治久安。

香港是一个多元社会,对一些问题存在不同意见甚至重大分歧并不奇怪,但如果陷入“泛政治化”的漩涡,人为制造对立、对抗,那就不至于事无巨细,而且会严重阻碍经济社会发展。将特区政府有关条例修订政治化,甚至妖魔化,不断制造社会纷争,煽动非法活动,损害了香港作为国际化商业大都会的声誉,伤害了广大港人的切身利益和根本福祉。需要强调的是,香港是一个崇尚法治、和平、理性、包容的社会,在法治框架内表达诉求、谋取共识、消除戾气,这是所有真正爱护香港的居民共同的责任。

“和气致祥,乖气致异”。香港虽有不错的家庭,但在全球经济格局深度调整、国际竞争日趋激烈的背景下,也面临很大的挑战,经不起折腾,经不起内耗。此时此刻,我们更加深刻认识到依法治理对香港前途命运的极端重要性,更加深切感受到在香港社会形成尊重宪法和基本法、维护法治良好风尚的现实紧迫性。强烈谴责极端暴力行为,对严重违法行为追究到底,这是所有爱国爱港人士的共同心声,也是全面推进依法治国和维护香港法治的应有之义。

(新华社北京7月2日电)

从推动水电清洁生产,探索发展核电,到优化电力结构,大力发展清洁能源,再到能源企业带头践行生态文明发展之路,这一系列的要求可以看出,习近平同志对浙江能源供给侧转型变革发展的深入思考,与“八八战略”提出的“绿色浙江”发展目标高度一致,为他谋划我国能源供给革命奠定了坚实基础。

党的十八大以来,习近平总书记站在全局高度谋划我国能源结构与可持续发展的关系,逐渐形成我国能源供给革命的顶层设计。他在2014年中央财经领导小组第六次会议讲话中提出,推动能源供给革命,建立多元供应体系。他要求立足国内多元供应保安全,大力推进煤炭清洁高效利用,着力发展非煤能源,形成煤、油、气、核、新能源、可再生能源多轮驱动的能源供应体系,同步加强能源输配网络和储备设施建设。这些年,浙江省大力推进化石能源清洁高效利用和非化石能源规模化发展,着力构建多元协同发展的能源供应体系。到2018年底,全省电力装机9565万千瓦,其中核电装机910万千瓦,可再生能源装机1300万千瓦,屋顶光伏装机规模全国第一;城乡居民天然气覆盖率达到38%。

三、从能源科技创新到能源技术革命

科学技术是第一生产力,自主创新是第一竞争力。习近平同志在浙江工作期间,一直非常注重能源科技创新。2003年2月19日,他在调研浙能集团嘉兴电厂建设项目时提出,“电力行业要敢于创新,发展电力多元化。”(下转第二版)

中央组织部中央宣传部退役军人事务部中央军委政治工作部印发通知

## 开展向张富清同志学习

本报评论员文章

## 学习光辉典范 奉献强军时代

(第二版)

能源是国民经济和社会发展的重要基础,是习近平总书记一直关心、关注的重要领域。党的十八大以来,面对能源供需格局新变化、国际能源发展新趋势,习近平总书记从保障国家能源安全的全球高度,提出“四个革命、一个合作”能源安全新战略,这是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分。

伟大的思想源于伟大的实践。回过头来看,“四个革命、一个合作”能源安全新战略的形成,与习近平同志在浙江工作期间推进能源发展的探索和思考密不可分。习近平同志2002年刚到浙江工作时,浙江的能源问题突出,全省电力只能满足需求的三分之二左右,用电缺口巨大,煤炭供应常常得不到保障,天然气也刚刚从零起步。为了解决全省能源供应保障问题,习近平同志多次深入基层、企业开展调研,其中先后七次深入浙江省能源集团公司(以下简称“浙能集团”)调研指导工作。调研过程中,习近平同志深入了解能源现状、存在的问题、发展趋势,结合浙江经济社会发展实际,对能源发展提出具体要求。在浙江工作期间,习近平同志把能源问题放在全省经济社会发展大系统中来认识,放在“八八战略”大框架中来谋划,提出了不少重要思想,开启了浙江能源发展的新篇章。梳理习近平同志在浙江工作期间关于推动浙江能源转型变革发展的一系列重要论述,可以发现,正是在这一时期的重要实践,为“四个革命、一个合作”能源安全新战略的提出奠定了坚实的基础。

### 一、从节能降耗到能源消费革命

节约资源和保护环境是我国的基本国策,节能是“第一能源”。在浙江工作时,习近平同志高度重视节约资源。2003年

## 习近平能源安全新战略的浙江探索

童亚辉

2月19日,习近平同志在调研浙能集团嘉兴电厂建设项目时,提出了解决电力严重紧缺问题的思路:“把解决电力短缺问题同调整优化产业结构、技术结构和产品结构有机结合起来,淘汰落后产能”“抓好节电技术和设备的推广应用,提高能源利用效率,做好节能文章,努力创建资源节约型社会”。这些思路,一针见血地指出要强化节能措施,通过产业、技术、产品结构优化升级,提升能效,提高发展的质量和效益。

2005年12月19日,习近平同志在浙江省委经济工作会议上指出,“坚持资源保障和节约利用并举,把节约放在首位”“要着力搞好资源节约,杜绝资源浪费,降低资源消耗,在节约中求发展”。2006年12月14日,习近平同志在省委经济工作会议上指出,要完善监督管理和问责机制,把强化政治责任作为实现节能降耗和污染减排的关键环节,严格执行节能降耗和减少排放目标责任制。2007年1月10日,他在《浙江日报》“之江新语”栏目发表《正确理解“好”与“快”》文章,指出在制定工作目标时,“好”作为对经济发展质量和效益的要求,主要贯穿于以节能降耗减排为代表的约束性指标中。经过浙江省域层面的不断探索、实践,习近平同志关于调整产业结构、推进节能降耗、控制不合理能源消费的思路更加系统、成熟,为能源消费革命理念的萌发、形成奠定了基础。

党的十八大以来,习近平同志多次强调调整节约资源的基本国策,全面推进节能减排和低碳发展,迈向生态文明新时代。2014年6月13日,习近平同志在中央财经领导小组

第六次会议上发表讲话,提出推动能源消费革命,抑制不合理能源消费,要求坚决控制能源消费总量,有效落实节能优先方针,把节能贯穿于经济社会发展全过程和各领域,坚定调整产业结构,高度重视城镇化节能,树立勤俭节约的消费观,加快形成能源节约型社会。这些年,浙江省坚持落实节约资源和保护环境的基本国策,坚决控制能源消费总量。2018年,全省单位GDP能耗在2002年基础上下降45%左右,能效水平为0.4吨标煤/万元(2015价),位居全国第4位。

### 二、从电力结构调整到能源供给革命

传统的电力行业是能源的重要生产者,如何实现绿色发展和可持续发展,一直是习近平同志关心的问题。2004年6月18日,他在浙能集团总部调研时提出,“火电厂要实现清洁生产,清洁能源很重要,如果地方核电能够上,是可以探讨一下”,初步提出了发展核电作为火电厂有益补充的思路,以解决电力发展和环境保护的“两难”问题。2004年7月26日,习近平同志在调研嘉兴电厂建设项目时,强调“从长远看,我们还要考虑电力结构的调整,要大力发展清洁能源,如天然气发电、核电、水电、风电,还有利用潮汐发电等”,进一步提出了发展能源多元供应体系的要求。

2006年8月2日,习近平同志视察浙能集团长兴电厂时提出,今后电力发展潜力还很大,但给我们提出了新的要求,关键

是重视环保工作。经济要发展,又要保护生态环境,切实解决“两难”问题,希望浙能集团带头践行循环经济发展之路,切实推进环境保护工作,把这项工作做好。

从推动水电清洁生产,探索发展核电,到优化电力结构,大力发展清洁能源,再到能源企业带头践行生态文明发展之路,这一系列的要求可以看出,习近平同志对浙江能源供给侧转型变革发展的深入思考,与“八八战略”提出的“绿色浙江”发展目标高度一致,为他谋划我国能源供给革命奠定了坚实基础。

党的十八大以来,习近平总书记站在全局高度谋划我国能源结构与可持续发展的关系,逐渐形成我国能源供给革命的顶层设计。他在2014年中央财经领导小组第六次会议讲话中提出,推动能源供给革命,建立多元供应体系。他要求立足国内多元供应保安全,大力推进煤炭清洁高效利用,着力发展非煤能源,形成煤、油、气、核、新能源、可再生能源多轮驱动的能源供应体系,同步加强能源输配网络和储备设施建设。这些年,浙江省大力推进化石能源清洁高效利用和非化石能源规模化发展,着力构建多元协同发展的能源供应体系。到2018年底,全省电力装机9565万千瓦,其中核电装机910万千瓦,可再生能源装机1300万千瓦,屋顶光伏装机规模全国第一;城乡居民天然气覆盖率达到38%。

### 三、从能源科技创新到能源技术革命

科学技术是第一生产力,自主创新是第一竞争力。习近平同志在浙江工作期间,一直非常注重能源科技创新。2003年2月19日,他在调研浙能集团嘉兴电厂建设项目时提出,“电力行业要敢于创新,发展电力多元化。”(下转第二版)