

中共中央 全国人大常委会 国务院 全国政协讣告

李克强同志逝世

新华社北京10月27日电 中国共产党中央委员会、中华人民共和国全国人民代表大会常务委员会、中华人民共和国国务院、中国人民政治协商会议全国委员会沉痛宣告:中国共产党的优秀党员,久经考验的忠诚的共产主义战士,杰出的无产阶级革命家、政治家,党和国家的卓越领导人,中国共产党第十七届、十八届、十九届中央政治局常委,国务院原总理李克强同志,因突发心脏病,经全力抢救无效,于2023年10月27日0时10分在上海逝世,享年68岁。

李克强同志,1955年7月生,安徽定远人。他从青少年时代起就热爱党、热爱祖国、热爱人民,刻苦学习,追求进步。1974年3月起,在安徽省凤阳县大庙公社东陵大队插队,1976年5月加入中国共产党,1976年11月至1978年3月任安徽省凤阳县大庙公社大庙大队党支部书记。1978年3月至1982年2月,在北京大学法律系学习,曾任校学生会负责人。1982年2月起,李克强同志先后任北京大学团委书记,共青团中央常委、共青团中央学校部部长兼全国学联秘书长,共青团中央书记处候补书记,共青团中央书记处书记兼全国青联副主席、全国少工委主任。1993年3月起,任共青团中央书记处第一书记兼中国青年政治学院院长,第八届全国人大常委会委员。他紧紧围绕党的中心任务来考虑和安排团的工作,服务党和国家工作大局。1998年6月起,李克强同志历任河南省委副书记、代省长、省长,省委书记、省长,省委书记、省人大常委会主任。他提出实现中原崛起的奋斗目标,在全省上下形成发展共识,在大力推进工业化、城镇化进程的同时,加快农业现代化建设,推动河南经济社会各项事业取得长足发展。



李克强同志遗像。新华社发

2004年12月起,李克强同志历任辽宁省委书记,省委书记、省人大常委会主任。他紧紧抓住东北振兴和沿海开放的双重机遇,着力深化国有企业改革,构建“五点一线”沿海经济带,提出并组织实施集中连片棚户区改造、促进“零就业家庭”就业等民生工程,推动辽宁老工业基地振兴取得显著成绩。2007年10月,李克强同志在中共十七届一中全会上当选为中央政治局委员、常委。2008年3月,任国务院副总理、党组副书记,负责国务院常务工作,负责发展改革、财政、国土资源、环保、建设、卫生方面工作。他协助做好应对国际金融危机、加快经济结构调整、深入实施区域协调发展战略、推进节能减排和生态环境

保护、深化医药卫生体制改革等工作。把保基本、强基层、建机制作为医改工作的重心,推动医保、医药、医疗“三轮驱动”。着力推进保障性安居工程,促进人民群众安居乐业。积极探索环境保护新道路,坚持在发展中保护、在保护中发展。2012年11月,李克强同志在中共十八届一中全会上再次当选为中央政治局委员、常委。2013年3月,在十二届全国人大一次会议上,他被任命为国务院总理,同月起任国务院党组书记。面对错综复杂的国内外形势,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,坚持稳中求进工作总基调,保持战略定力,着力完善宏观调控,注重预调微调,注重定向调控。

深入开展“互联网+”行动,加快新旧动能转换。坚持对外开放的基本国策,扎实推进“一带一路”建设。推动依法全面履行政府职能,努力建设人民满意的法治政府、创新政府、廉洁政府和服务型政府。2017年10月,李克强同志在中共十九届一中全会上又一次当选为中央政治局委员、常委。2018年3月,在十三届全国人大一次会议上,他再次被任命为国务院总理,并担任国务院党组书记。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,面对世界变局加快演进、新冠疫情冲击、国内经济下行等多重考验,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展,统筹发展和安全,持续做好“六稳”、“六保”工作,统筹推进稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险、保稳定各项工作,积极扩大国内有效需求,保持经济运行在合理区间,依靠创新驱动推动产业结构优化升级。贯彻以人民为中心的发展思想,着力保基本、兜底线、促公平,强化就业优先政策导向,扩大保障性住房供给。推进脱贫攻坚,实施乡村振兴战略,巩固拓展脱贫攻坚成果。落实绿水青山就是金山银山的理念,推动生态文明建设取得明显成效。

担任国务院总理后,李克强同志还先后兼任国务院振兴东北地区等老工业基地领导小组组长、国务院西部地区开发领导小组组长、国家科技教育领导小组组长、国家应对气候变化及节能减排工作领导小组组长等,在科技、教育、生态环保和东北全面振兴、西部大开发等领域倾注了大量心血。新冠疫情发生后,李克强同志担任中央应对疫情工作领导小组组长,认真贯彻党中央决策部署,坚持人民至上、生命至上,推动统筹疫情防控和

经济社会发展取得重大积极成果。李克强同志坚持从中国国情出发,坚持和完善社会主义基本经济制度,持续推动经济体制改革,坚持社会主义市场经济改革方向,处理好政府和市场的关系,使市场在资源配置中起决定性作用,更好发挥政府作用,推动有效市场和有为政府更好结合。他持续推进政府职能转变和行政体制改革,统筹推进财税、金融、投资、科技等重点领域改革,实行更加积极主动的开放战略,实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放。李克强同志对人民群众饱含感情,着力解决好群众就业、教育、住房、医疗、养老等方面的突出困难,兜牢民生底线,不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。

2023年3月,李克强同志不再担任国务院总理职务。从领导岗位上退下来后,他坚决拥护和支持以习近平同志为核心的党中央领导,关心党和国家事业的发展,坚定支持党风廉政建设和反腐败斗争。

李克强同志的一生,是革命的一生、奋斗的一生、光辉的一生,是全心全意为人民服务的一生,是献身于共产主义事业的一生。他的逝世,是党和国家的重大损失。我们要化悲痛为力量,学习他的革命精神、崇高品质和优良作风,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,高举中国特色社会主义伟大旗帜,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚定信心、同心同德,踔厉奋发、勇毅前行,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

李克强同志永垂不朽!

齐安智检超充站投用 妥妥的极速充电

如同一座“绿能中心”,拥有三个“全国之最”

上接A1版

榕企自研高科技 实现“多快好省”

充电快速安全又便宜,这是怎么做到的?据了解,这都是福州本土企业不断投入获得的技术成果。

走进齐安智检超充站,几个类似集装箱的白色柜子特别显眼。“这几个柜子都是储能柜,每个储能柜能存储1000千瓦时的电。我们有4兆瓦的储能装机量,是全国最大储能装机量充电站。”福建时代华智新能源科技有限公司副总经理汪海亭说,智检超充站

的屋面都是光伏面板,每天至少能发电1000千瓦时。他说:“从光伏发的电到储能的电都是直流电,从储能电再到汽车动力电池也是直流电,所以我们这个叫全直流母线,不需要逆变,损耗也低,成本大幅下降。”

占地面积4600平方米的智检超充站,分布着96个新型超充桩,每个桩的充电功率达180千瓦。这种超充桩支持6C倍率1000V高电压充电技术,5至7分钟充电里程300公里。

在充电过程中,充电桩可对汽车电池的各项指标进行检测,为电池风险预警、电池残值评

估、保险定损、电池回收利用等提供数据支撑。车主如果了解电池的性能情况,可以直接打印一份检测报告。

新型超充站将不只是充电场所。“我们延伸出司机服务的内容,超充站里有餐饮区、休息区,有超市、快剪理发等配套服务。我们还专门设计了一个区域,供网约车司机和的士司机交接班使用。交班司机可以到这里给车充上电,人先回家,接班的司机过来就可以接手了。”黄须杰说,超充站附近的网约车司机公寓已在建设中,将打造一个“超充综合体”,为车主提供服务。

2025年有100座 充电便利像加油

记者从福州相关部门获悉,预计到2025年,福州市的电动汽车保有量将达到14.1万辆。“经过测算,每15辆新能源汽车应该配一个超充桩。”汪海亭说,市场对超充桩的需求非常大。

“按照2025年、2035年电动汽车电动化率分别达到7.5%(14.1万辆)、50%(120万辆)的规模计算,2025年全市公共充电桩规模需达到14396个,专用充电桩需要8415个;2035年全市公共充电桩规模

需达到30220个,专用充电桩需要17280个。”市发改委相关负责人告诉记者,2025年福州将建设“光储充检”充电站100座,形成核心城区充电服务半径小于0.9公里、高速服务区和乡镇全覆盖的充电服务网络。

光储充检智能超充站在福州的建设已经提速。目前,马尾、台江、鼓楼、长乐、晋安、仓山均已建成光储充检智能超充站投入使用。同时,福州企业研发的新型超充站已经在宁德、龙岩、泉州、上海等城市推广,推动福州新能源储能产业延链补链强链。