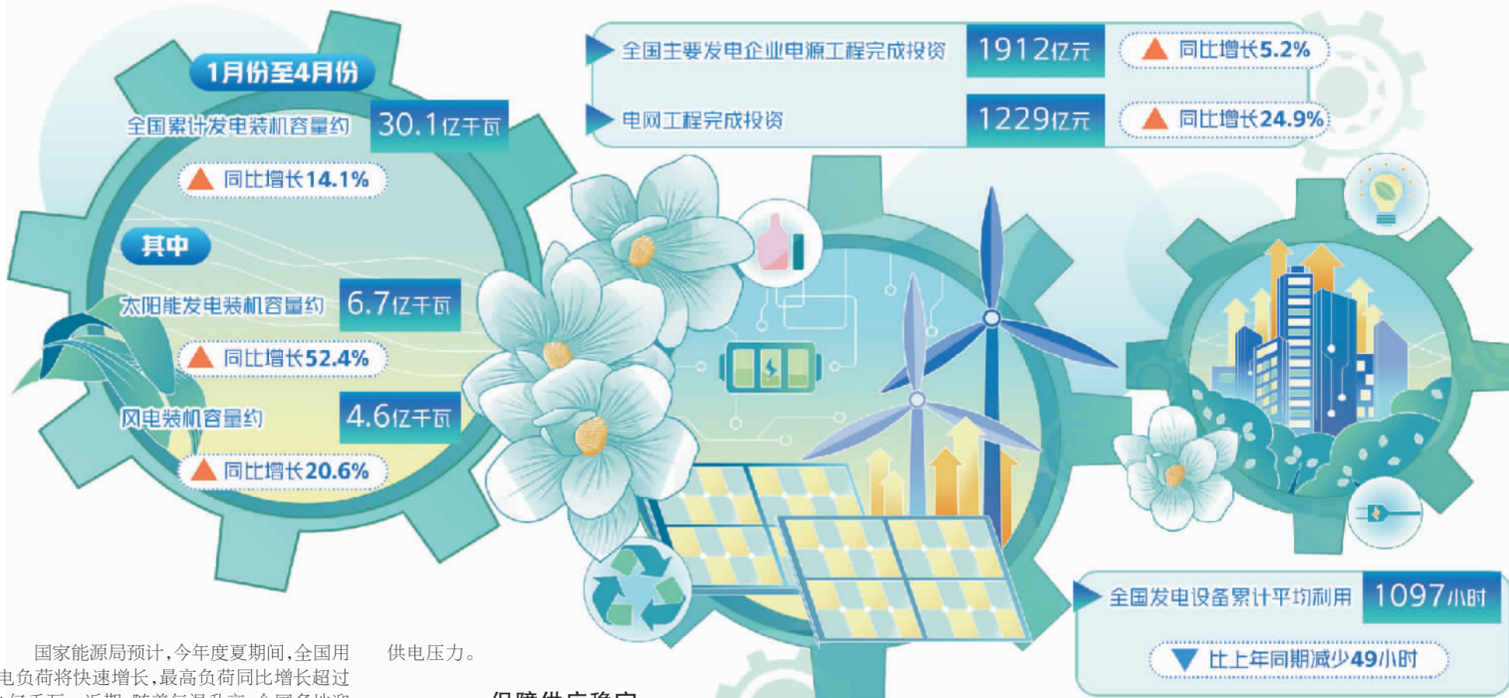


挖潜增效应对用电高峰



国家能源局预计,今年度夏期间,全国用电负荷将快速增长,最高负荷同比增长超过1亿千瓦。近期,随着气温升高,全国多地迎峰度夏进入重要时刻。这期间,电力系统面临哪些挑战?如何保障工业用电与居民用电?如何平稳度过用电高峰?

供电压力。

保障供应稳定

近年来,水电、风电等清洁能源装机占比不断提升,面对迎峰度夏挑战,确保清洁能源供应稳定格外重要。

国网四川电力调控中心相关负责人分析,今夏四川地区用电需求将保持高速增长,预计四川全省最大用电负荷将同比增长10%以上,而度夏前四川省内电源增量以新能源为主,且多集中在清洁能源富集地区,支撑性电源提升有限。为此,国网四川电力围绕“存住水、发好电、保住网、错峰”研究制定了迎峰度夏电力供应保障、需求侧管理、市场化保供等多个专项工作方案。

在供给保障方面,四川省相关部门协调推动超前安排蓄水存煤,使蓄水达到最理想状态,将提前完成火电存煤目标;在充分挖掘省内发电能力的同时,发挥电网平台作用,优化调度交易组织,加强电力余缺互济,签署川陕电力互济合作协议,全力做好迎峰度夏电力供给保障。

水库运用是挖掘潜力的重点。国网四川电力会同气象、水利部门及发电企业等做好主要流域的水情滚动会商,“一库一策”优化水库运用,保障度夏期间水库水位高于常年同期运行水位。同时,积极推动迎峰度夏用电高峰期煤电、气电“稳发满发”,水电全力“低蓄高发”,风电、光电做好出力预测和配储运用,生物质电厂加强燃料采购储备,配合政府相关部门督导地方电网及用户自备电源“应并尽并”,协调优化用户侧储能、分布式电源等运行安排。

煤电仍是迎峰度夏的主力军,煤炭供应稳定是保障电力稳定的重中之重。

6月5日,随着列车笛声长鸣,满载3705吨电煤的83315次列车从陕西省靖边东站缓缓驶出,一路向南开往湖北省襄州北站,这是进入6月份以来,浩吉铁路开行的第168趟电煤专列。

近期,针对气温升高、各地电煤需求量大,的实际,中国铁路西安局集团有限公司挖潜增量,释放运输效能。对陕北地区煤炭装车点进行重点盯控,为提升运输组织效率,量身打造了最优运输方案,均衡每日空车保有量,确保每日18时前次日配空率不低于80%。同时结合各车站特点和设备设施现状,采取加密、增吨、提速、压时等措施提升运输效率,确保列车快到、快接、快解、快开。

为确保夏日期间电煤充足稳定,中国铁路西安局充分发挥浩吉铁路煤炭运输大通道优势,持续释放北煤南运大通道运能。据统计,5月1日至6月3日,西安局日均发送电煤7503车,累计发送电煤1747.5万吨,为电煤

供应提供充足保障。

确保存量安全

面对迎峰度夏电力供需结构性矛盾,不仅需要“开源”,更需要确保现有供给的安全稳定。

国家电网有限公司西北分部介绍,今夏,陕西电网保供总体呈现“用电需求持续增长、供电能力同步提升、电力供需基本平衡”的态势;预计今夏陕西电网日高峰最大负荷4400万千瓦,同比增长15.2%。为保障电网安全稳定运行,国家电网有限公司西北分部确保度夏前677万千瓦常规电源和448万千瓦调节电源按期投产;推动重点工程按期投运,全力保障西安东、柳毛湾等27项重点工程度夏前投产;提高需求响应能力,优先做好企业错峰检修、空调负荷管理,力争需求响应实际能力达到850万千瓦;做好春检收尾工作,确保春检6649万千瓦常规机组、1578项输变电设备检修按期完成;做好二次系统管控,配合国家电力调度控制中心完成全部特高压直流稳控系统实际传动。

陕西投资集团有限公司所属麟北发电公司发电部副主任赵鹏告诉记者,为做好迎峰度夏电力供应工作,公司提前进行了设备维护和保养。据了解,面对今年夏季极端高温天气频发和各区域用电负荷保持较高增长的基本态势,陕投集团要求所属各电力企业认真落实主体责任,煤矿产供主体责任,统筹制定迎峰度夏电力保供方案和防汛防汛等应急预案,根据迎峰度夏期间设备运行特点,对重点设备的健康状况进行评估,全面排查梳理检修项目。

四川电力深挖空调负荷、虚拟电厂等潜力,全力做好需求侧市场化响应组织工作,构建800万千瓦负荷调节资源库。同时,加大分时电价和尖峰电价政策宣传,引导企业科

学安排用电时序,主动错峰填谷。在向内用力的同时,四川正努力争取增加迎峰度夏高峰外购电力,用好省间分时互济工作机制,分档分级优化运行方式,深化迎峰度夏期间系统特性分析,落实年度方式要求,加强重点地区稳定控制,高峰时期保障外购电力,合规争取应急调度保供支援,最大化提升互济能力。

为保证迎峰度夏期间电网设备平稳健康运行,国网福建电力强化设备状态管控,开展变电站主变、开关柜等设备的隐患治理和风险评估,对351座重要变电站、47条重要输电线路通道实施差异化运维,加强季节性运维保障。5月底,在福建漳州市平和县九峰镇10千伏震北线2号杆和10千伏城区线55号杆,国网漳州供电公司不停电作业中心联合国网平和县供电公司首次在不带电地区采用“绝缘蜈蚣梯作业法”,进行带电作业,有效保障线路上客户正常用电,确保迎峰度夏期间电网安全可靠供电。在福建泉州市安溪县城厢镇美法村配网工程施工现场,国网安溪供电公司施工人员正紧锣密鼓地开展10千伏古天线美法村A1560变更新建工程,安装变压器、制作高压电缆头,更换低压导线等,为夏季用电高峰期做好准备。

福建夏季台风、洪涝等灾害较多,对电网抗灾保供能力是极大的考验。国网福建电力加快29座防汛重点变电站防洪围堰阻水、新型大门阻水改造和232座低洼易涝配电站(房)整治,做好水电站、在建工地等重点部位检查,提升电网防灾抗灾能力。在厦门电网智能生产管控中心,前端巡视的结果源源不断地汇聚到平台的“保电一张图”上,方便保电人员全方位掌握保电设备状态,及时发现和消除安全隐患。国网厦门供电公司配网调控员黄亦昕告诉记者,图上汇聚了发电车、人员位置、道路路况和天气情况等多元数据;一旦有需要,系统将自动规划最优路径,通知最近的抢修队伍以最快速度响应保电需求。

青年人是创新文化的生力军,也是非遗保护与传承的主力军。既要着重培养非遗传承人,也要吸引各领域人才投身其中,打造非遗“年轻态”,实现非遗保护与传承同人才培养的互相激励、共荣共赢。

覃皓琨

青年非遗手艺人制作“变形金刚”皮影,捏“冰墩墩”面人的视频,因为作品灵动传神,在社交平台火热传播;从校园到博物馆,新老匠人开设的各类非遗体验课寓教于乐,广纳天下“学徒”……非遗保护与传承能够红红火火,关键在人。非遗热潮下,各领域人才挖掘培养、跨界合作等方面的话题,引发关注。

青年人是创新文化的生力军,也是非遗保护与传承的主力军。抖音发布的《2024非遗数据报告》显示,该平台共有1428名非遗传承人,其中30岁以下的年轻人达199人,同比增长72%。同时,非遗内容观众和非遗产品消费者以“90后”“00后”为主。

然而,也有人担心,不少非遗技艺学习门槛较高,受限于老一代传承人年龄偏大或视野较窄等原因,后续传承者水平差距比较明显,有的技艺仍面临失传。因此,既要着重培养坚守匠心、与时俱进的非遗传承人,也要以多元渠道吸引各领域人才投身其中,打造非遗“年轻态”,实现非遗保护与传承同人才培养的互相激励、共荣共赢。

非遗保护与传承,是一代代代人记忆与技艺的承续,同时也离不开一批批艺高人胆大的人才引领和担当。从依靠家族或师门内部的口传心授,到如今大众可以通过短视频、直播、综艺等渠道了解非遗、学习非遗技艺,本领与艺德始终是非遗传承人立身的根本,其次才是非遗技艺传播方式的突破、延续手段的革新。比如,陕西“汪氏皮影”祖孙三代非遗传承人,以各自擅长的方式传授技艺,长辈们小范围收徒传艺,精益求精培养青年人才,“00后”传承人则通过短视频平台将皮影技艺与国风时尚相结合传播非遗内容,吸引了更多人诚心学艺,也让古老的皮影更具青春气息。

发掘、培养和团结各领域复合型人才参与非遗保护与传承工作,也很重要。过去一年,共有1379万名网友在抖音分享非遗体验,伴随短视频、直播的火爆,一些濒危和小众非遗与大众距离近了。比如,“江寻千”“南翔”等自媒体创作者,或走访各地拜师学艺展现非遗技艺,或复刻各类非遗工艺品及传统美食,以体验者而非传承人的身份带火了一些地方的非遗文旅项目和非遗产品。将这部分由非遗带来的流量,以及大众潜在的体验需求转化为实际收益,需要各地在保护与传承的前提下,找准特色定位、打造优质产品,实现跨界共赢。同时,在合作模式等方面做好设计,让跨界人才深耕非遗资源。

此外,还要注重培养校园非遗人才。各地非遗中心、非遗工坊等需要兼具非遗研究水平与运营能力的相关人才,以及能够将虚拟现实、人工智能等先进技术应用于非遗保护与传承的技术人才,这就要做到前期的培养和引导。一些高校已经在相关学科设置和职业规划方面提前布局,但非遗人才的培养要久久为功,需各方凝心聚力提供更多实践机会,充分发挥人才创造力,不断提升非遗的文化影响力。

放开银保合作数量限制影响几何

本报记者 王宝会

取消银行网点与保险公司合作的“一对三”数量限制,顺应了丰富保险产品供给、满足消费者日益增长多样化保险需求的需要。在打通银保业务合作渠道的同时,也便利了消费者投保。

“一对三”数量限制的取消并不意味着放松对银行保险产品的风险管控,仍需加大对银保渠道的监管力度,确保商业银行和保险公司合规经营,防范串谋等道德风险。

质量的保险产品,让真正优质服务消费者。

业内人士认为,“一对三”数量限制的取消对银保行业拓宽销售渠道是利好的,在打通业务合作渠道的同时,也便利了消费者投保。市场人士分析认为,该举措明确了市场化导向,将有助于丰富银行保险产品与服务,同时做大银保行业蛋糕。对中小保险公司而言,可以获得触达更多网点的合作机会,渠道竞争将会加剧。不过在“报行合一”的约束下,通过费用比拼的粗放式竞争获取市场份额已行不通,真正考验的仍是产品和服务。

不过,近期国家金融监督管理总局发布罚单显示,个别银行机构在保险销售中仍存在代理销售保险承诺收益等欺瞒投保人的违规事项。据了解,当前银行代销保险产品的违规行为主要表现为虚假承诺高收益、不告知风险,存在欺瞒投保人、不正当竞争等。

专家表示,“一对三”数量限制的取消并不

意味着放松对银行保险产品的风险管控,仍需加大对银保渠道的监管力度,确保商业银行和保险公司合规经营,防范串谋等道德风险。刘向东建议,对于现存风险点要用制度堵住漏洞,同时加强监管执法。银行代理销售保险产品应做到合规经营,不能钻空子搞欺骗,商业银行和保险公司都需恪守合规底线,不得侵犯消费者合法权益。

此外,《通知》还强调,保险公司和商业银行开展保险代理业务合作,应当本着互利共赢、共同发展、保护消费者利益的原则,共同促进商业代理保险业务的持续健康发展。首都经济贸易大学保险系副教授赵明表示,取消数量限制后,商业银行可以与更多的保险公司合作,这可能会导致市场上的保险产品增加;保护消费者利益的原则就是要求保险公司提供高质量的产品和服务,以满足消费者需求。



6月9日,新疆昌吉回族自治州呼图壁县大丰镇红柳塘村,农民正驾驶农机为棉花喷洒农药。呼图壁县作为优质棉生产基地,近年来不断调整种植结构,持续做优棉花产业,已形成集棉花种植、加工、销售于一体的全产业链,有效促进农民增收。 陶唯明摄(中经视觉)