

中国的绿色发展之路启迪世界

新华社记者

新华时评

从德国路上的新能源汽车,到哈萨克斯坦的风电项目;从埃及的太阳能路灯,再到老挝的“低碳示范区”,中国与其他国家共同播撒的“绿色种子”已在全球多地生根发芽。作为世界上最大的发展中国家,中国的绿色发展之路不仅让本国生态保护与经济发展并行不悖,也为推动全球可持续发展、共建繁荣清洁美丽的世界带来新的启示。

中国人口多,资源、环境压力大,在现代化发展过程中绝不能走西方“只顾发展,不顾生态”的老路。中国选择站在人与自然和谐共生的高度谋发展,促进经济社会发展全面绿色转型。经过多年探索与实践,中国走出了一条经济社会高质量发展、生态环境高水平保护、人民群众高品质生活相得益彰、人与自然和谐共处的绿色发展之路。

以生态系统保护修复为例,2012年至2021年,中国累计完成造林9.6亿亩,防沙治沙2.78亿亩,种草改良6亿亩,新增和修复湿地1200多万亩。中国森林覆盖率和森林蓄积量连续30多年保持“双增长”,是全球森林资源增长最多和人工造林面积最大的国家。中国在世界范围内率先实现了土地退化“零增长”,荒漠化土地和沙化土地面积“双减少”。自2000年以来,中国始终是全球“增绿”的主力军,全球新增绿化面积中约四分之一来自中国。

中国的产业结构也在持续调整优化,可再生能源产业发展迅速。如今风电、光伏发电等清洁能源设备生产规模居世界第一,多晶硅、硅片、电池和组件占全球产量的70%以上。节能环保产业质量效益持续提升,形成了覆盖节能、节水、环保、可再生能源等各个领域的绿色技术装备制造体系,能源设备、节水设备、污染治理、环境监测等多个领域技术达到国际先进水平。中国新能源汽车生产量已达2000万辆。

中国还积极参与全球气候治理,推进共建绿色“一带一路”,广泛开展双多边国际合作,推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系,为全球可持续发展贡献智慧和力量。具体行动包括坚定落实《联合国气候变化框架公约》,积极开展应对气候变化南南合作,发起建立“一带一路”绿色发展国际联盟,与印度、巴西、南非、美国、德国、东盟等多个国家和地区开展节能环保、清洁能源、应对气候变化、生物多样性保护、荒漠化防治、海洋和森林资源保护合作等。

秉持“绿水青山就是金山银山”的理念,中国的绿色发展实践得到越来越多国际认可:“三北”防护林工程被联合国环境规划署确立为全球沙漠“生态经济示范区”,塞罕坝林场建设者、浙江省“千村示范、万村整治”工程等先后荣获联合国环保最高荣誉“地球卫士奖”。联合国环境规划署表示,中国部分地区用较短时间就取得了一些西方国家几十年的环境治理成果,这显示出中国推进环境治理、建设生态文明的决心和智慧。

绿色发展是对生产方式、生活方式、思维方式和价值观念的全方位、革命性变革。中国坚持走生态优先、绿色发展之路,摒弃损害甚至破坏生态环境的发展模式,顺应当代科技革命和产业变革趋势,抓住绿色转型带来的巨大发展机遇,以创新为驱动,大力推进经济、能源、产业结构转型升级,推动实现绿色复苏发展,让良好生态环境成为经济社会可持续发展的支撑。这种发展模式受到了全球尤其是发展中国家的广泛关注。

“中国找到了一条绿色发展道路,能够有效保护环境,马拉维也希望实现绿色发展,在这方面我们可以向中国学习很多。”马拉维总统查克维拉日前接受新华社记者采访时说。巴基斯坦参议院国防委员会主席穆沙希德·侯赛因说,中国的绿色发展模式对发展中国家极其重要,可以帮助发展中国家改善环境,提供绿色发展方案。尼日利亚中国研究中心高级研究员欧阿马·乌登塔·乌登塔说:“如何实现人与自然和谐发展,中国为我们树立了榜样。”加纳国家资产管理总局局长爱德华·博阿滕表示,中国的绿色发展实践对全世界来说都是非常值得借鉴的案例。

绿色发展是顺应自然、促进人与自然和谐共生的发展,是用最少资源环境代价取得最大经济社会效益的发展,是高质量、可持续的发展,已经成为各国共识。中国始终是全球生态文明建设的重要参与者、贡献者和引领者,坚定维护多边主义,积极参与打造利益共生、权利共享、责任共担的全球生态治理格局,为人类可持续发展作出贡献。

(新华社北京7月9日电)

贵州因地制宜实现新能源发电“逆袭”

新华社记者 施钱贵 潘德鑫

近年来,曾被称为“天无三日晴、地无三里平”的贵州,抓住新能源发展的时代机遇,风电、光伏发电等新能源产业迅猛发展,风、光资源并不算好的贵州实现了“逆袭”。

贵州省能源局新能源和可再生能源处相关负责人介绍,截至今年6月底,贵州省新能源装机总容量累计达2181万千瓦,其中风电607万千瓦、光伏发电1511万千瓦、生物质发电63万千瓦。

近年来,贵州因地制宜发展风电、光伏发电等新能源产业,使部分农业生产条件不佳的高寒山区迎来了发展新机遇。在毕节市威宁彝族回族苗族自治县二塘镇,贵州金元梅花山农业光伏电站每年可发电5300万千瓦时。“光伏板遮挡了阳光,减少水分蒸发,光伏基地的植被长得更好。”贵州金元梅花山农业光伏电站站长田浩坤说,光伏发电不但能实现节能减排,而且还有利于荒山水土保持。

在贵州金元梅花山农业光伏电站旁,随处可见风力发电机组。“风机叶片每转动一圈,平均发电1.3度(千瓦时)。”中国华能雪风风电场有关负责人说,每台风机每年可发电390万千瓦时,单台风机平均年产值超过200万元。目前,威宁县清洁能源装机总容量达367.9万千瓦,目前累计发电294亿千瓦时,实现产值达146亿元。

(上接第一版)

学校不断开展“请进来”“走出去”的培训活动。利用资助资金和结对帮扶学校资源实施强师工程,邀请杭州、广东、贵阳、凯里等结对帮扶学校的优秀教师开展100余场专题講座、同课异构、示范课、诊断教研等活动。同时,开展走出去的培训活动,借助杭州市、广东省佛山市帮扶的平台,2016年以来组织347人次到杭州、佛山等一流高中开展听课、主题教研、跟岗学习、新课程培训等活动,逐步提高教师的业务能力,推动课堂教学改革。

每学期寒暑假学校还组织教师开展共读一本书活动,撰写“读书心得”并参加比赛,推动教师深入钻研学科教学,让教师的专业素养迈上新台阶。借助开展“教学设计”“教学论文”竞赛活动来调动

在贵州,为了使新能源充分上网消纳,新能源发电高峰时,水电、火电为新能源“让道”。在位于云贵交界处的象鼻岭水电站,白天光伏发电高峰时,水电站让出通道使光伏充分发电;夜间光伏发电进入低谷,水电站再进行顶峰发电。南方电网贵州电网公司数据显示,今年上半年,贵州电网累计消纳新能源118.63亿千瓦时,同比增加18.29%。

贵州在大力发展光伏发电的同时,充分利用光伏板下的土地种植中药材、蔬菜等农作物,提高土地的附加值,增加周边居民的就业岗位。在贵州省黔西州依乐苗族自治县的新桥木科光伏电站,光伏板下的土地被用来种植辣椒等蔬菜。“平均每天在这里工作的人有二三十人。”贵州云豪农业有限公司负责人张普清说,农闲时,工人们还兼顾光伏组件的清洗、除草等工作,收入有保障。

“立足以煤为主的基本省情,坚持化石能源清洁高效利用和可再生能源培育发展两手抓。”贵州省发展和改革委员会副主任彭显华表示,贵州不断推动煤炭和新能源优化组合,建设智能煤矿、数字电网等能源基础设施,推进一体化开发。根据相关规划,到2025年,贵州省新能源装机总容量有望达到4200万千瓦。

(新华社贵阳7月9日电)

教师钻研教材、课程标准、阅读的积极性,拓宽教育视野,转变教学观念。

台江县教育呈现精彩蝶变的背后,常规教育活动是基础之外,更是得益于“组团式”教育帮扶的快车带动。来自东部地区帮扶团队队员,针对当地学生特点潜心教研,积极创新教学方法,充分发挥示范引领作用,采取送教下乡、同课异构、推门听课、集体备课、作专题辅导报告等方式,向本土教师“传经送宝”,留下了一支“带不走”的教师团队,切实提高了学校的教育教学质量。

台江县通过“组团式”教育帮扶,两地携手唱响“教育情谊不以山海为远”,不仅提升了教育教学质量,还让帮扶工作教师的职业素养迈上新台阶。借助开展“教学设计”“教学论文”竞赛活动来调动

生态环境是人类生存和发展的根基,生态文明建设是关系人类永续发展的根本。习近平指出,中国式现代化必须走人与自然和谐共生的新路。

7月8日至9日,2023年生态文明贵阳国际论坛在贵州省贵阳市举行。来自海内外的嘉宾围绕“共谋人与自然和谐共生的现代化——推进绿色低碳发展”主题,共商生态文明建设。

记者走进论坛深入采访,探寻生态文明建设新亮点。

“绿”连中外精彩纷呈

自2009年举办以来,生态文明贵阳国际论坛长期致力于推动生态文明与可持续发展的理念传播与实践探索,已经成为推动生态文明建设国际交流合作的重要平台。

2022年,贵州森林覆盖率达62.81%,中心城市空气质量平均优良天数比例达99.1%,绿色经济占比达45.5%。

今年,论坛聚焦“习近平生态文

明思想理论与实践”“绿色低碳发展”“生态保护与污染防治”“国际交流合作”4个板块,邀请50余位国内外知名专家学者出席,发布《中国气候变化蓝皮书(2023)》等一系列理论研究成果,成立贵州省绿色气候基金会。

在绿色创新产品展馆内,各种绿色生态技术工艺产品吸引了不少观众。据组委会统计,近300家企业中包括世界500强企业9家,中国500强企业21家,集中在环保科技、绿色储能、先进装备制造、新能源汽车、生态农业产品等领域。

贵州省投资促进局局长谢强介绍,论坛上,贵州面向国内外发布了220个绿色产业招商项目,涵盖新型工业化、新型城镇化、农业现代化和旅游产业化等项目,拟引资规模达1298.82亿元。

践行生态优先推动绿色发展

论坛上,众多嘉宾围绕习近平生态文明思想充分交流。“波兰家园”公民协会主席塔杜施·加耶夫斯基认为,绿水青山是人民幸福生活重

要内容。在他看来,习近平总书记的生态文明思想是全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议的有机组成部分。

中国社会科学院院长高翔说,习近平生态文明思想,引领我国创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹。

中国人民大学生态文明研究院副院长曾贤刚说,“绿水青山就是金山银山”,这一论断是习近平生态文明思想的核心理念。我们不能为了经济发展而破坏了生态环境,要实现绿色可持续发展。

今年6月28日,十四届全国人大常委会第三次会议决定,将8月15日设立为全国生态日。中国积极提升全社会生态文明意识,增强全民生态环境保护的思想自觉和行动自觉,推动生态文明建设不断取得新成效。

以“绿”为媒凝聚共识加强合作

党的十八大以来,党中央把生态文明建设作为关系中华民族永续发

展的根本大计,推动生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。

据国家发展和改革委员会副主任赵辰昕介绍,我国新能源汽车产销规模连续8年居全球第一,保有量超过全球一半。截至2022年底,中国可再生能源装机容量超过12亿千瓦,水电、风电、太阳能发电、生物质发电和在核电装机规模均居世界第一。

生态文明建设关乎人类未来,建设绿色家园是各国人民的共同梦想。赤道几内亚副总统曼格表示,只有我们携起手来,才能推动人类与自然和谐共生,保护我们的地球。

《生物多样性公约》第十五次缔约方大会主席、生态环境部部长黄润秋说,当前,中国生态文明建设已经进入以降碳为重点战略方向、推动减污降碳协同增效、促进经济社会发展全面绿色转型、实现生态环境质量改善由量变到质变的关键时期,希望同各方一道,为推动全球经济社会绿色低碳发展作出积极贡献。

(新华社贵阳7月9日电)

2023年生态文明贵阳国际论坛取得多项成果

新华社贵阳7月9日电(记者 潘德鑫)主题为“共谋人与自然和谐共生现代化——推进绿色低碳发展”的2023年生态文明贵阳国际论坛于9日下午闭幕。本届论坛吸引了来自全球42个国家和地区的3200余名代表参加,与会各方在四个方面达成14项共识,发布了多项研究成果,促成了

多个与绿色发展相关的合作。

本届论坛在“坚持绿水青山就是金山银山,筑牢新时代生态文明建设思想之基”“坚持人与自然和谐共生,夯实共建清洁美丽世界的理论之道”“坚持创新驱动科技引领,谋划促进全面绿色转型的发展之策”“坚持推进绿色低碳发展,走好

推动全球可持续发展的行动之路”等四个方面达成了14项共识。

论坛发布了《中国气候变化蓝皮书(2023)》《“全球生态文明智库高峰论坛”咨询报告》“我国陆地岩溶无机和生态有机碳汇的时空分布规律与驱动机制”“人工调控土地利用岩溶固碳稳碳过程机制”等多

项研究成果。论坛期间,世界自然保护联盟(IUCN)为中国入选《IUCN绿色名录》的13个自然保护区举行了授牌仪式。

此外,贵州省在论坛上面向国内外发布了220个绿色产业招商项目,涵盖新型工业化、新型城镇化、农业现代化和旅游产业化等项目。其中,在论坛现场签署的2个战略合作协议和12个产业投资项目,涵盖现代能源、新能源汽车及电池材料、文化旅游等产业,签约金额122.36亿元。



职业体验 乐享暑期

正值暑期,一些市民带着小朋友来到杭州市青少年活动中心的“Do·都城”,参与各类社会职业体验项目,以寓教于乐的方式欢度假期。

图为7月9日,小朋友在体验“消防员”灭火救援。

(新华社记者 黄宗治 摄)

完善监管制度 规范行业发展

——解读私募投资基金监管条例三大亮点

新华社记者 李延霞

《私募投资基金监督管理条例》9日正式对外发布,这是我国私募投资基金行业首部行政法规。条例的出台,有利于完善私募基金监管制度,将私募投资基金业务活动纳入法治化、规范化轨道进行监管,对私募基金行业的规范健康发展、防范化解风险具有重要意义。

近年来,我国私募基金行业发展迅速,从一个“小众行业”发展为我国金融体系的重要组成部分,在提升直接融资比重、支持科技创新和产业转型升级、满足居民财富管理需求等方面,发挥着越来越重要的作用。

数据显示,截至2023年5月,在中国证券投资基金业协会登记的私募基金管理人2.2万家,在基金业协会备案的私募基金15.3万只,基金规模21万亿元左右,居全球前列。

私募基金主要分为私募证券投资基金、私募股权基金(含创业投资基金)两大类。证券投资基金主要对私募证券投资基金的监管作了规定。近年来,我国私募基金行业发展迅速,从一个“小众行业”发展为我国金融体系的重要组成部分,在提升直接融资比重、支持科技创新和产业转型升级、满足居民财富管理需求等方面,发挥着越来越重要的作用。

服务主体从事私募基金业务活动要求,落实穿透监管要求,不断优化私募基金整体生态;明确证监会监管职责及监管措施等,对规避登记备案义务、挪用侵占基金财产、实施“老鼠仓”、利益输送等行为加以规范,加大惩处力度,为私募基金行业发展营造规范有序的竞争环境。

对创业投资基金实施差异化监管。创业投资基金是实现技术、资本、人力等创新要素与创业企业有效结合的投融资方式,其风险外溢性相对较小,在投资阶段、投资期限、投资对象、退出机制等方面具有一定特殊性。

条例对创业投资基金作出区别于其他私募基金的差异化监管安排,比如对符合条件的创业投资基金在登记备案、资金募集、投资运作、风险监控、现场检查等方面实施差异化监管,对主要从事长期投资、价值投资、重大科技成果转化创业投资基金在投资退出等方面提供便利等。

支持发展与强化监管并重。支持发展与强化监管是促进私募基金行业健康规范发展不可或缺的两个方面。

近年来,私募基金在服务实体经济、支持创新创业等方面发挥了积

极作用。截至2022年末,私募股权基金在投中小企业项目8.5万个,在投本金2.59万亿元;在投高新技术企业5.9万个,在投本金2.62万亿元;在投初创企业2.7万个,在投本金5443亿元。

条例充分考虑私募基金的特点及其创新发展的需要,既对私募基金“募、投、管、退”提出全链条监管要求,又强调发挥私募基金行业服务实体经济、促进科技创新等作用,做到支持发展与强化监管并重。

一是条例总则明确提出“国家鼓励私募基金行业规范健康发展,发挥服务实体经济、促进科技创新等功能作用”,有利于凝聚各方共识,共同优化私募基金行业发展环境。

二是设立创业投资基金专章,明确创业投资基金应当符合的条件,实施差异化监管和自律管理,明确国家对创业投资基金给予政策支持,鼓励和引导“投早投小投科技”,鼓励长期资金投资于创业投资基金。

三是对母基金等合理展业需求豁免一层嵌套限制,有助于行业引入长期资金,更好发挥私募基金在促进直接融资和支持科技创新等方面的功能作用。

证监会表示,将扎实推进条例落实工作,抓紧完善配套办法和规则,进一步细化具体监管要求,引导私募机构不断提升合规风控水平和专业管理能力,切实发挥私募基金高效对接融资需求的积极作用,实现中国特色现代资本市场功能的有效发挥。

(新华社北京7月9日电)