

危险性极大 危害性极强

——专家剖解赖清德“5·20”讲话

针对台湾地区领导人赖清德“5·20”讲话,多位台湾问题专家连日来接受采访指出,赖清德错误言论贯穿分离主义思维,“台独”立场更加激进冒险,大肆鼓吹“反中抗中”,煽动对大陆的敌意与仇视,炮制“民主台独论”“和平分裂论”等歪理邪说,极力贴靠、迎合外部势力,继续“倚外谋独”“以武谋独”,态度很猖狂,性质很恶劣,危险性极大,危害性极强。

彻头彻尾的“台独自白”

厦门大学台湾研究院教授张文生说,赖清德“5·20”讲话通篇毫无善意、诚意,还充斥恶毒、敌意。他无视台湾是中国一部分的历史和法理事实,公然宣称“中华民国与中华人民共和国互不隶属”,猖狂贩卖“两国论”,“台独”主张更加激进。

上海台湾研究所所长倪永杰认为,赖清德的讲话是一篇彻头彻尾的“台独自白”,从头至尾贯穿了其“台独”的理念和立场。他的

两岸政策论述是“两国论”的变种,“一边一国论”的翻版,编织了一套完整的“台独”论述,企图改变两岸关系性质。他在所谓“国家”认同上大做文章,企图强化“台独”精神动员,开启新的“台独正名”政治操演,恶劣程度超越了陈水扁和蔡英文。

倪永杰指出,大陆和台湾尽管尚未统一,但两岸同属一个中国的事实从未改变也不容改变。台湾是中国不可分割的一部分,其前途只能由包括台湾同胞在内的14亿多中国人民共同决定。赖清德在讲话中虚构所谓“台湾主权”,鼓吹“中华民国台湾的未来,由二千三百万人民共同决定”,暴露了以“台湾住民自决”推动“法理台独”的图谋和妄想。

“抗中仇中”的嚣张挑衅

倪永杰说,赖清德的讲话充满挑衅与敌意,大肆渲染大陆“威胁”“渗透”“胁迫”,鼓噪“抗中”、煽动“仇中”,蓄意升高两岸对立对抗,只会将台湾进一步推向兵凶战危的险

境,给广大台湾同胞带来深重灾难。

北京联合大学台湾研究院教授朱松岭指出,赖清德恶毒煽风点火、叫嚣对抗,态度猖狂,立场顽固,性质恶劣,是危险的“台独”分子。这样一个激进的挑衅者、升级版的“麻烦制造者”,无疑会给台海及区域和平稳定带来更大不确定性和更高风险。其讲话中所谓“和平”,根本是掩盖其台海地区和平稳定破坏者的谎言。

倪永杰表示,赖清德罔顾台湾同胞利益福祉,违逆岛内主流民意,不走和平发展的正道,反而走挑衅对抗的邪路。他无视岛内各界对维护两岸和平的渴望、对恢复两岸交流、对恢复两岸和平的渴望、对恢复两岸交流的期待,反而让台湾民众陷入更深的失望、忧虑甚至恐慌。“台独”与台海和平水火不容,“台独”势力自己一条绝路走到黑,还要把台湾民众推向灾祸深渊,何其歹毒。

“倚外谋独”的民族叛逆

朱松岭表示,赖清德编造“民主共同

体”“和平共同体”的妄想,极力贴靠、迎合美西方反华势力,以出卖台湾同胞利益和中华民族利益为“投名状”,乞求外国主子为“台独”撑腰。他甘当外部势力遏制中国发展的“马前卒”和“棋子”,企图通过所谓“价值外交”,投靠美西方反华阵营,进一步推动“台湾问题国际化”,这是不折不扣的“倚外谋独”。

张文生说,赖清德毫不掩饰其要与外部势力联手对抗大陆的意图,为谋一己党之私,不惜分裂国家,完全丧失了基本的民族立场,是极不道德的。

倪永杰指出,赖清德叫嚣所谓“价值外交”,标榜自己“民主战线一员”的角色,企图欺骗台湾民众、误导国际社会。其所谓的“民主”同样是一个谎言,包藏的是愚弄台湾同胞、害台殃民的丑恶用心,其图谋注定失败,不自量力的叛逆者必将付出惨重代价。

(新华社北京5月22日电)

《党章电视辅导教材》出版

新华社北京5月22日电 近日,中央组织部组织制作的《党章电视辅导教材》由党建读物出版社出版发行。这部面向基层党组织和广大党员干部的党章学习教育专题片,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,根据二十大党章修正案最新精神修订制作,体现了党的建设和组织工作新部署新要求。

该片共分5集,每集时长约30分钟。其中,第一集《党章总述》,简介党章概况,重点阐释习近平新时代中国特色社会主义思想;第二集《共产党员》,结合先进人物的故事,阐释党员标准、党员权利和义务;第三集《党的组织》,阐释党的组织制度、组织体系、基层党组织的地位和作用;第四集《党的干部》,阐释新时代好干部标准和党的干部政策;第五集《党的纪律》,阐释党的纪律总体要求、执纪程序和方法,阐释推进全面从严治党。该片内容权威准确,画面鲜活生动,政治性、思想性、艺术性、可视性强,对各级党组织开展党纪学习教育具有积极作用。

条码支付互联互通持续推进 如何更好便利扫码消费?

京东支付日前宣布,消费者可以用京东金融App扫微信收款码进行支付消费。拥有庞大活跃用户基础的两大平台合作,是我国条码支付互联互通的又一新进展。

近年来,我国条码支付互联互通持续推进,技术规范落地实施,简化支付流程,助力支付行业高质量发展。未来如何进一步打破服务壁垒,扩大生态开放,便利百姓扫码消费?

纵观我国移动支付,普及率已达86%,居全球第一,在提高交易效率、降低交易成本和促进金融普惠方面发挥了重要作用。

在此基础上,条码支付互联互通的持续推进,能够有效整合纷繁复杂的码牌,允许消费者使用多种不同的支付App,扫同样的码牌进行支付,提升便利性。

“加快推进支付领域互联互通,既有助于建设全国统一大市场,也是服务实体经济、践行‘支付为民’理念的重要体现,有助于保护消费者选择权、提升消费者体验,促进数字经济和数字金融高质量发展。”招联首席研究员董希淼说。

2019年底,网联在宁波落地首笔互联互通交易,并于2020年1月在杭州完成首笔银行与机构间央行标准化条码互联互通验证。

自此,我国条码支付互联互通持续推进。目前,中国银联推出的云闪付App已与支付宝、微信支付等多平台实现互联互通;微信支付已与包括工、农、中、建、交、邮储在内的近30家银行、三大电信运营商旗下的钱包App等实现条码支付互联互通……

在跨境支付方面,支付宝、财付通推出“外包内用”支付方案,支持部分境外电子钱包在国内直接扫支付宝、微信码牌进行支付。

支付领域的互联互通,既需要制度规范、标准统一,也关乎用户隐私和数据安全。当前,相关技术规范已经出台,成为互联互通的制度保障。2021年底,中国人民银行发布《条码支付互联互通技术规范》,在切实保障用户信息与资金安全前提下,规定了条码支付互联互通的编码规则、报文要素、安全要求等内容。

着眼数据安全,在移动支付发展过程中,由于各机构条码一度不能通用,聚合支付应运而生。聚合支付服务商往往没有支付业务牌照,但实际上从事了一些支付业务,产生一定风险隐患。

国信证券经济研究所所长助理王剑表示,持牌支付机构在交易规范、安全技术、数据保护等方面具备显著优势。条码支付互联互通的推进,有助于风险信息识别、共享和防范,提升了移动支付体系的安全性。

展望未来,董希淼认为,虽然近几年来条码支付互联互通实现快速发展,但整体来看仍然滞后于市场需求,市场占有率最高、用户群体最大的支付宝与微信支付并未真正实现互联互通,银行支付与非银行支付互联互通仍然存在障碍。

今年5月1日起,《非银行支付机构监督管理条例》正式施行。中国人民银行副行长张青松此前曾在国务院政策例行吹风会上表示,条例强调维护公平竞争秩序,有利于指导头部支付机构发挥好“头雁”作用,更加注重行业利益、社会效益与公众利益,带头维护公平竞争,推进互联互通,扩大生态开放。

专家建议,相关部门应从制度和角度出台更多针对性措施,加强对支付机构和商业银行的引导和保障;支付机构应提高认识,加强推进;各地应打破地方保护,破除支付壁垒,助力在全国范围内实现支付互联互通。同时,还应加快推进数字人民币试点工作,丰富数字人民币应用场景,为消费者提供更多安全、便利的支付选择。

(新华社北京5月22日电)

让宁夏的电力变成全国的算力

(上接第一版)

国网宁夏电科院的科创密码除了新项目、新技术和新设备的加持,更重要的是人才团队。电网数字化技术中心21人中,35%是“90后”青年。伟大时代给了这些高学历、创新欲望强烈的科研人员展示才华、能力的机遇和舞台。他们紧贴宁夏高质量发展主战场需求,围绕大数据技术在支撑政府科学决策、企业生产经营等方面的应用研究,为政府、企业拓展能源、“双碳”数据增值服务,不断开展“数据范围拓展”“细化服务”“预测模型开发”等技术创新攻关。如今,他们不断推陈出新,让数据产品更丰富,聚合更精细、更多样化,为宁夏高质量发展以及新质生产力生成提供源源不断的新动能。

(执笔:姜美 鲁延宏)

西吉描绘民族团结一家亲幸福图谱

(上接第一版)

在火石寨乡沙岗村,各族群众携手转变传统生产方式,探索建立新型经营模式,打破各家各户土地界线,将6900多亩土地集中起来,规划种植蔬菜、小麦和小杂粮,年亩均净收入3000元,村民实现增收20%以上。

“去年,全村农民人均可支配收入1.7万多元,创造了收入纪录。”沙岗村党支部书记马记涛说,现在全村常住人口148户543人,在年轻外出务工的情况下,整合土地资源,进行规模化耕种,各族群众团结一致发展经济的信心更足了。

走进吉强镇团结社区“爱心驿站”,休息座椅、电热壶、微波炉、饮水机、雨伞、应急医药箱、免费充电等设备一应俱全。“打造驿站的初衷,就是为了让环卫工人、快递小哥和建筑工人一年四季都可以到站点,解决就餐、饮水、如厕、休息等难题。”团结社区党支部书记倪晓娟说。

团结社区围绕邻里中心、邻里情、邻里帮、邻里乐、邻里美五大主题活动,做优微服务、微宣传。招募志愿者组织到社区开展“七彩假期”公益活动,帮助家长解决没有时间照顾孩子的问题。开设民族团结进步故事小课堂,与爱国主义教育同行,将中华民族共同体意识播撒在少年儿童的心田。

西吉县持续实施共有精神家园建设、党员干部固本培元、青少年学生夯基育苗、各族群众凝心聚魂、社科理论正本清源“五大工程”,让民族团结之花常开长盛。

手拉手画好民族团结“同心圆”,心连心共育乡村振兴“幸福果”。在西吉县这片红色土地上,各族群众像石榴籽一样紧紧抱在一起,共同团结奋斗,共同繁荣发展,描绘出一幅幅民族团结进步的动人画卷。

(新华社北京5月22日电)

规范管理,推动基础教育高质量发展

新华时评

建设教育强国,基点在基础教育。基础教育的高质量发展,少年儿童的健康成长,离不开风清气正的教育环境和生态。

近日,教育部办公厅印发了《关于开展基础教育“规范管理年”行动的通知》,要求重点规范整治安全底线失守、日常管理失序和师德师风失范等三方面问题,明确了严禁出现违反社会主义、歪曲历史、美化侵略等错误言行,严禁校园内发生学生欺凌行为等基础教育规范管理的十二条负面清单,全面规范基础教育领域办学行为。

推动基础教育高质量发展,需要着力解决基础教育领域存在的突出问题和底线问题。

近年来,我国中小学规范办学水平不断提升,但个别地方和学校仍然存在一些违法违规、违背教育规律和教育功利化短视化行为。本次通知明确的整治重点和负面清单,不是新政策、新规定,而是对于基础教育坚守底线红线要求的重申,覆盖学校办学治校各方面,有助于筑牢制度堤坝,推动办学治校明底线、守规则,增强基础教育战线的政治意识、法律意识、规矩

意识。

推动基础教育高质量发展,需要营造学校、家长和社会齐抓规范管理的浓厚氛围。

从“规范管理年”行动的通知看,既明确了有关部门和学校主体责任,也提出切实加强组织领导、建立监督曝光机制等,广泛动员学生家长和社会各界的力量。这一方面要求教师和学校严格遵循教育规律和学生身心成长规律开展课程教学,另一方面也要求各地教育行政部门周密安排部署、加强正面宣传,同时需要健全家校社协同育人机制,凝聚家校社合力,充分利用社会资源共同办好基础教育。

推动基础教育高质量发展,还需要建立起规范管理的长效机制。

“规范管理年”虽然是全国范围的年度重要行动,但并非单纯的年度性工作,应该以阶段性行动为契机,树立正确的教育理念,增强规范办学的内在自觉,把“规范管理年”行动成果,转化为教育系统和广大中小学依法管理、从严管理、规范管理的长效机制,从整体上提升基础教育质量、营造良好教育环境,进而让教育的发展成果更好惠及每一位少年儿童。

(新华社北京5月22日电)

放松心情 迎接高考

5月21日,河北省秦皇岛市新世纪高级中学的高三学生在放风筝。

近期,各地高中开展丰富多彩的活动,帮助高三学子以轻松的心态迎接即将来临的高考。

新华社发

中新天津生态城,无人机按照指定航线自动完成城市巡检任务;深圳坪山燕子湖会展中心,乘客坐上“空中的士”十几分钟后便可抵达福田CBD……

作为全球竞速的战略性新兴产业,今年首次写入政府工作报告的“低空经济”正加快融入各行各业,深刻改变人们生产生活,市场规模不断壮大。根据测算,2026年我国低空经济规模有望突破万亿元。

万亿元级产业浮出水面

低空经济是以有人驾驶和无人驾驶航空器的低空飞行活动为牵引,辐射带动相关领域融合发展的综合性经济形态。涵盖航空器研发制造、低空飞行基础设施建设运营、飞行服务保障等各产业。

发展低空经济,通俗来说,就是把“路”修到“低空”去。在这条新“路”上,同样会出现“路上的车”、“开‘车’的人”和因“路”而兴的产业。

“垂直高度1000米以下的低空空域孕育着广阔发展空间。”中国民航大学低空经济与低空交通研究中心主任覃睿说,低空经济要“飞”起来,首先取决于低空空域资源的开放程度。

2010年,国务院、中央军委印发《关于深化我国低空空域管理改革的意见》,拉开了开发低空资源、促进通航发展的序幕。

2021年2月,低空经济首次写入《国家综合立体交通网规划纲要》;2023年12月,中央经济工作会议把低空经济列入战略性新兴产业;今年全国两会,低空经济被作为“新增长引擎”之一写入政府工作报告,重要性日益凸显。

近年来,在市场需求和政策支持共同推动下,低空经济涉及的农林植保、电力巡检等传统通航作业保持稳步增长,空中游览、航空运动、医疗救护等新业态也在加速发展。

数据显示,截至2023年底,我国已有超126万架无人机,同比增长约32%;全国注册通航企业690家,是2015年的2.5倍。2023年,我国低空经济规模超5000亿元。

1月,我国自主研发的AG60E电动飞机成功首飞;2月,5座eVTOL(电动垂直起降)航空器盛世龙首次实现从深圳到珠海飞行;3月底,国产民用载人飞艇“祥云”AS700完成

首次转场飞行……今年以来,低空经济领域喜事不断、引人关注。

与此同时,国内很多地方抢抓产业发展机遇,开拓低空经济发展新空间。

在低空空域管理改革试点城市重庆,从航空发动机、无人整机研发制造,到运营服务、卫星应用,通用航空企业加快全产业链布局,覆盖物流配送、城市治理、空中通勤、应急救援等场景。

在“无人机之都”深圳,低空经济软硬件基础和配套设施加力完善,企业积极布局末端转运节点、社区级无人机起降场,低空经济设施网、空联网、航路网、服务网“四张网”加快建设。

工信部研究机构赛迪顾问4月发布报告预计,2026年我国低空经济规模有望突破万亿元。

安全管理是发展的底线

今年3月,峰飞航空自主研发的无人驾驶电动垂直起降航空器获得由中国民用航空华东地区管理局颁发的型号合格证,为规模化商业运营打下基础。

记者了解到,为促进低空经济健康发展,国家有关部门围绕装备创新、机场建设、准入管理、服务保障等方面推出一系列支持政策和改革创新举措。其中,中国民航局已批准建立民用无人驾驶航空试验区17个,试验基地3个,覆盖城市、海岛、支线物流、综合应用拓展等场景。

业内人士表示,我国低空经济已初具规模,发展势头良好。作为战略性新兴产业,也不可避免要面临一些“成长的烦恼”。

“低空经济是飞出来的,安全是发展底线。”中国无人机产业联盟副秘书长金伟说,低空飞行器的质量至关重要,要加快构建低成本、高可靠、高性能、高安全的低空装备产业体系;还要在通航审定、安全监管、标准规范制定等方面进一步优化提升,让低空飞

行器“看得见、呼得着、管得住”。

前不久,一架载人飞机从重庆龙兴通用机场起飞前往四川自贡,川渝两地跨省低空目视航线首次演示飞行成功。下一步双方将共建共享共用航空信息、低空气象信息等,科学配置低空空域资源,让更多飞行器安全飞起来。

“低空空域资源涉及多个部门,是发展低空经济的基础资源,其开放度、利用率关乎低空经济长远发展。”重庆市经济和信息化委员会装备处副处长高嵩说,低空空域管理改革试点稳步开展,不断落地见效。随着低空飞行活动逐渐增多,低空空域协同管理制度有进一步完善的空间。

记者在一些地方调研发现,当前低空经济产业发展较快的是制造环节,保障、服务等环节相对薄弱。有的地方打造低空经济产业园区,把目光瞄准无人机制造等领域,但由于相关配套设施缺乏、政策不够完善等,新产品、新技术大规模示范应用和商业化发展受到一定制约。

2024年元旦期间,一飞智控(天津)科技有限公司的近万架无人机在海内外30多个城市进行编队飞行表演,点亮夜空的同时也带动销售提升。

“对科技型企业来说,为技术找到匹配的应用场景是产品落地的首要因素。”公司董事长齐俊桐建议,统筹空域、市场、技术、政策和安全等要素,有序探索和推广更多应用场景,稳步推动低空经济发展。

避免“一哄而上”同质化竞争

业内人士认为,要更好统筹发展与安全,从空域管理、飞行审批、配套设施建设、法规标准体系等方面强化政策支持和安全保障,因地制宜发展好低空经济。

值得关注的是,有受访企业表示,随着低空飞行器数量和航线快速增长,部分低空空域已有一些“拥挤”,可能存在一定隐患。中国民航局有关负责人表示,将配合相关

