

# 《习近平关于人才工作论述摘编》出版发行

(上接1版)深刻回答了为什么建设人才强国、什么是人才强国、怎样建设人才强国的重大理论和实践问题,对于全面贯彻新时代人才工作新理念新战略新举措,深入实施人才强国战略,加快建设世界重要人才中心和创新高地,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供人才支撑、打好人才基础,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分7个专题,共计248段论述,摘自习近平同志2012年12月至2024年3月期间的报告、讲话、指示、批示、贺信、回信等110多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

# 中国70项发明斩获日内瓦国际发明展金奖

据新华社日内瓦4月21日电(记者 陈俊侠 王其冰)第49届日内瓦国际发明展21日在瑞士日内瓦闭幕,中国代表团携197项发明参展,共获得70项金奖和97项银奖。来自中国科学技术大学地球和空间科学学院的“大气多参数探测激光雷达”项目既获得金奖,也获得了本届发明展特别奖之一的“日内瓦共和国与州政府奖”。该项目可以在3千米的探测半径范围内同时实现二氧化碳浓度、气溶胶浓度和大气风场的高精度探测,可显著提高气象环保领域的数字化、精细化管理水平。

中国电力科学研究院6个参展项目获得5项金奖和1项银奖,覆盖电力系统发、输、配、用各个方面,展现了中国国家电网公司建设新型电力系统和数字化坚强电网方面的创新成果和雄厚科研实力。天津(滨海)人工智能创新中心研发的面向特种应用场景的音视融合智能耳机不仅获得了金奖,还获得了特别奖。该发明可满足降噪和高噪声特种作业环境下语音交互需求,在公安应急消防、反恐等领域具有广阔的市场空间和应用前景。

# 日首相向靖国神社献祭品 韩方称“深表失望和遗憾”

据新华社首尔4月21日电(记者 冯亚松 陆睿)韩国外交部发言人21日发表评论说,韩方对日本首相岸田文雄等政界高层向靖国神社供奉祭品“深表失望和遗憾”。发言人说,靖国神社美化日本过去的侵略战争历史、供奉战争罪犯,日本政界高层再次供奉祭品或进行参拜,韩方对此深表失望和遗憾。日本首相岸田文雄21日以“内阁总理大臣”的名义向靖国神社供奉名为“真神”的祭品。日本经济再生大臣新藤义孝21日前往靖国神社进行参拜,日本众议院议长额贺福志郎和参议院议长尾辻秀久也向靖国神社供奉了“真神”。

# 日海上自卫队两架直升机坠毁

据新华社东京4月21日电(记者 郭丹 姜俏梅)日本防卫大臣木原稔21日在记者会上说,20日夜发生的日本海上自卫队两架直升机坠毁事故已确认1人死亡,另外7人失踪,目前仍在搜救中。木原说,事故发生后1名机组人员获救,但21日清晨被确认死亡。此外,海上自卫队已在事故现场发现了两个黑匣子并打捞上来,两架直升机相撞后坠毁的可能性较高。受坠机事故影响,海上自卫队暂停了相关机型的飞行训练。据共同社报道,两架失事的直升机分属日本德岛县小松岛航空基地和长崎县大村航空基地,机型均为SH-60K巡逻直升机。该直升机在美国海军军机的基础上设置有日本海上自卫队独有的反潜系统。

# 公告栏

本刊登的公告或声明,其内容不代表本报的立场和观点,由公告人或声明人保证内容的真实性,并承担一切法律后果。

### 遗失声明

- 经营者雷木钦,不慎遗失福州市台江区市场监督管理局2023年1月19日签发的食品经营许可证副本1份,许可证编号:JY13501030180478,现声明作废。
- 邵武市康爱堂药品零售店(地址:福建省邵武经济开发区恒泰路15号综合服务楼1楼1号店面)遗失药品经营许可证副本,证号:闽DB5991161,声明作废。
- 福州市琅岐经济开发区局遗失开户许可证,核准号:Z3910001369902,声明作废。
- 吴诗柱、范彩英夫妇遗失其女吴梓萱的出生医学证明,出生时间:2017年11月20日,出生证编号:R350164930,声明作废。

# 中国市场对外资吸引力何在?

新华社记者 谢希瑶 石昊 任军 唐诗凝 邵青平 郑开君 吴涛 李倩薇 周蕊

商务部数据显示,今年一季度,中国实际使用外资金额3016.7亿元,同比下降26.1%。与此同时,新设外资企业达1.2万家,同比增长20.7%,制造业引资比重上升。如何看待当前中国引资态势?中国市场对外资的吸引力何在?记者深入多地,调研外资企业在华投资发展现状。

## 超大规模市场需求难以割舍

在广东湛江东海岛石化产业园区内,德国化工企业巴斯夫迄今为止最大的海外投资项目——总投资额约100亿欧元的巴斯夫(广东)一体化基地建设取得新进展。年初,这里的热塑性聚氨酯(TPU)装置正式宣布投产,其产品将广泛用于新能源汽车、生物医药、民生工业等领域。化工行业牵动千行百业、千家万户。据预测,直至2030年,中国都将是全球化工行业增长的主要驱动力,并贡献全球化学品产量的一半左右。

“中国市场一直是我们的最大增长引擎”“中国和亚洲市场的增长持续领先”……从生物医药到新能源材料,从化妆品到食品饮料,记者走访多个行业的跨国企业负责人,看好中国市场增长趋势是他们的一致答案,印证变乱交织的国际背景下,中国市场仍具吸引力。

纵向看,世界经济增速放缓、地缘政治风险上升、外需减弱等多重复杂因素交织,全球跨国直接投资不振。联合国贸发会议报告指出,2023年全球跨境投资下降18%。根据国家统计局测算,近几年外商在华直接投资收益率约9%,在国际上处于较高水平。随着中国经济复苏回暖,一些行业吸引外资呈现积极态势。商务部数据显示,一季度,住宿和餐饮业、建筑业、批发和零售业、金融业实际使用外资分别增长84.7%、17.5%、2.2%、1.4%。今年一季度,中国制造业实际

使用外资达到810.6亿元,其中高技术制造业引资达到377.6亿元,占全国引资比重较上年同期分别提高2.3和2.2个百分点。

全球知名管理咨询公司科尔尼近日发布的全球2024年外商直接投资信心指数(FDICI)报告显示,中国从去年的第7位跃升至第3位,在新兴市场专项排名中位居榜首。

## 完备高效供应链优势难以替代

吸引众多外资企业的,不仅仅是“中国市场”创造的海量需求,还有“中国创新”和“中国制造”的硬实力。中国拥有全球最完整、规模最大的工业体系,已连续14年位居世界制造业第一大国,其制造业增加值占全球比重约30%。此外,世界银行发布的“物流绩效指数”显示,中国排名第19位。在物流基础设施方面,中国排名超过美国等发达经济体。“对我们而言,世界上没有其他的供应链比中国更关键。”苹果

公司首席执行官蒂姆·库克上个月在上海说,苹果将加强与中国供应链伙伴的长期合作。

随着中国经济社会不断发展,靠廉价劳动力吸引外资的时代早已过去,高素质人才正在成为外商眼中最大的加分项之一。“果链”扎根中国的一大原因正是中国的人才优势。

## 高水平开放红利机遇广阔

今年以来,跨国企业高管再掀“访华热”,感受中国经济回升向好的浓浓春意。中国发展高层论坛、“投资中

国”首场标志性活动、博鳌亚洲论坛2024年年会、消博会、广交会……今年以来,密集举行的高层会晤、经贸盛会吸引众多跨国企业负责人来华交流考察、商签合作。

商务部数据显示,今年一季度,德国、东盟对华投资分别增长48%、5.8%。中国新设外资企业达到1.2万家,同比增长20.7%。

今年2月,联博基金管理(上海)有限公司、开德私募基金管理(上海)有限公司等三家外资金融机构集体开业;3月,中国首家新设外商独资证券公司渣打证券宣布正式开业;4月,法巴证券(中国)有限公司获批成立……

受访外资企业普遍提到,中国培育和发展新质生产力、推进高质量发展,必将创造无限商机。

恰如一位跨国中国高管所说:“不要追问我们中国市场怎么样,就看我们正在中国投入的资产和项目,就是长期看好中国市场的最好体现。”

(据新华社北京4月21日电)

# 联合国中文日庆祝活动在多国举办



20日,孩子们在博茨瓦纳哈博罗内举行的中文日庆祝活动中展示汉字并收到礼品。新华社发

# 世界首套!我国为月球绘制高清地质“写真集”

新华社记者 张泉

月球从未如此清晰!4月21日零时,世界首套高精度月球地质图集在京正式发布。这套图集由我国科研团队绘制,主要基于嫦娥工程科学探测数据,比例尺为1:250万,是目前精度最高的全月地质“写真集”。

“月球地质图是月亮表层地质构造、岩浆活动、矿产分布等信息的综合表达,能够集中、直观地呈现人类对月球的观测、研究成果。”中国科学院地球化学研究所研究员刘建忠介绍,绘制月球地质图,能够帮助人们更好地认识月球,也能为月球科研与探测,乃至月球基地建设提供有力支撑。

长期以来,国际上使用的月球地质图,主要是基于美国阿波罗计划获取的数据和资料。随着当前国际上月球探测研究的加速发展,这些月球地质图已明显滞后。“这些地质图中,精度较高的只有局部图,覆盖全月的只有1:500万的比例尺精度。”刘建忠说,这些月球地质图的绘制年代较早,人类近几十年来的最新研究成果并没有得到充分体现。

这套图集包含一幅月球全月地质图(主图)、一幅全月岩石类型分布图、一幅月球构造纲要图和30幅月球标准分幅地质图。在主图上,可以看到全月12341个撞击坑、81个撞击盆地,辨别出17种岩石类型、14类构造。人类探测器着陆点、特殊高程点等一些特殊要素,在图集中也有显示。

“目前,该图集已集成至我国科学家搭建的数字月球云平台上,未来我们还将编制更高精度的月球地质图,服务于月球科学研究、科普教育以及我国月球探测工程。”刘建忠说。(新华社北京4月21日电)

编研团队创造性地建立了“三审六纪”的月球地质年代划分方案,建立了以内、外动力地质演化为主线的月球构造和岩石类型分类体系,构建了月球撞击盆地和盆地建造亚类的分类体系,搭建起月球地质图的“骨架”。

我国嫦娥工程科学探测数据则令月球地质图“血肉丰满”。“这些数据为我们区分月海与非月海区域、识别撞击坑物质、分析盆地构造等工作提供了支撑。”刘建忠说。

这套“写真集”精度如何?得益于嫦娥工程科学探测数据的高精度,这套“写真集”的比例尺为1:250万,精度达到此前月球全月地质图的约2倍。

这套图集包含一幅月球全月地质图(主图)、一幅全月岩石类型分布图、一幅月球构造纲要图和30幅月球标准分幅地质图。

在主图上,可以看到全月12341个撞击坑、81个撞击盆地,辨别出17种岩石类型、14类构造。人类探测器着陆点、特殊高程点等一些特殊要素,在图集中也有显示。

“目前,该图集已集成至我国科学家搭建的数字月球云平台上,未来我们还将编制更高精度的月球地质图,服务于月球科学研究、科普教育以及我国月球探测工程。”刘建忠说。

(新华社北京4月21日电)

编研团队创造性地建立了“三审六纪”的月球地质年代划分方案,建立了以内、外动力地质演化为主线的月球构造和岩石类型分类体系,构建了月球撞击盆地和盆地建造亚类的分类体系,搭建起月球地质图的“骨架”。

我国嫦娥工程科学探测数据则令月球地质图“血肉丰满”。“这些数据为我们区分月海与非月海区域、识别撞击坑物质、分析盆地构造等工作提供了支撑。”刘建忠说。

这套“写真集”精度如何?得益于嫦娥工程科学探测数据的高精度,这套“写真集”的比例尺为1:250万,精度达到此前月球全月地质图的约2倍。

这套图集包含一幅月球全月地质图(主图)、一幅全月岩石类型分布图、一幅月球构造纲要图和30幅月球标准分幅地质图。

在主图上,可以看到全月12341个撞击坑、81个撞击盆地,辨别出17种岩石类型、14类构造。人类探测器着陆点、特殊高程点等一些特殊要素,在图集中也有显示。

“目前,该图集已集成至我国科学家搭建的数字月球云平台上,未来我们还将编制更高精度的月球地质图,服务于月球科学研究、科普教育以及我国月球探测工程。”刘建忠说。

(新华社北京4月21日电)

# 陈宝巧、李燕夫妇遗失其子陈祥坤的出生医学证明

(出生时间:2013年8月14日;出生证编号:0350214421),声明作废。

# 福州上明文化传播有限公司遗失连江县市场监督管理局2020年5月27日核发的营业执照副本

统一社会信用代码:91350122MA33Y3CEX5,声明作废。

# 福州上明文化传播有限公司遗失福建增值税普通发票1份

发票代码:035002000105,发票号码:04613233,发票金额:人民币贰万柒仟捌佰陆拾壹圆整,声明作废。

# 王惠兴在福州市仓山区盖山镇北园村自建房屋一幢(无产权证)

于2021年1月被列入福州市仓山区城市更新项目征收范围,房屋确权建筑面积120㎡,于2021年10月10日签订编号BHHYGX-9054《房屋征收补偿安置协议书》,安置面积120㎡,声明作废。

# 王惠兴在福州市仓山区盖山镇北园村自建房屋一幢(无产权证)

于2021年1月被列入福州市仓山区城市更新项目征收范围,房屋确权建筑面积120㎡,于2021年10月10日签订编号BHHYGX-9054《房屋征收补偿安置协议书》,安置面积120㎡,声明作废。

# 王元光(已故)的房屋坐落于仓山区盖山镇北园村

系1995年经福州市郊区建设局批准新建,持有建筑许可证:建许字(1995)4672号,原房屋产权未登记。2021年因福州市仓山区城市更新项目(一期)项目

# 石诚熠在福州市仓山区金山街道刘宅村自建房屋一幢

于2018年被列入原金山绿幢旧屋改造项目征收范围。征收期间认定我户成员石诚熠共计1口人可享受购房指标政策。2018年签订编号:YJSJLZ-3301《房屋征收补偿安置协议书》,安置面积45㎡,安置于福州市仓山区金山街道凤冈路782号(原凤冈路南侧)玖序房5号楼2306单元,现安置房已具备申报不动产权证条件,经声明人家庭内部协商,同意以石诚熠作为权利人申报上述安置房权属。如有异议者,可在本声明见报之日起30日内,书面向福州市仓山区金山房屋征收有限公司提出。若逾期无人提出异议,将由声明人申报安置房权属登记。若有人提起诉讼,声明人同意在诉讼期间暂缓申报权属登记。

# 林芳在福州市仓山区公园东路27号自建房屋一幢(无产权证)

于2016年9月被列入仓山村项目征收范围,房屋确权建筑面积121.63㎡。林芳于2016年9月25日签订编号:CSCA3003101《房屋征收补偿安置协议书》,安置面积105㎡,安置于一建·陶然居1#楼506单元。现安置房已具备申报不动产权证条件,声明人申请办理上述安置房权属登记至林芳名下。如有异议者,可在本声明见报之日起30日内,书面向福州市仓山区三河口房屋征收有限公司提出。若逾期无人提出异议,将由声明人申报安置房权属登记。若有人提起诉讼,声明人同意在诉讼期间暂缓申报权属登记。

# 被征收人陈诗瑜的原房屋坐落于福州市晋安区

岭南路35号12座107单元,由福州市台江区房地征收工程有限公司征收安置于红星苑90户型一

# 石诚熠在福州市仓山区金山街道刘宅村自建房屋一幢

于2018年被列入原金山绿幢旧屋改造项目征收范围。征收期间认定我户成员石诚熠共计1口人可享受购房指标政策。2018年签订编号:YJSJLZ-3301《房屋征收补偿安置协议书》,安置面积45㎡,安置于福州市仓山区金山街道凤冈路782号(原凤冈路南侧)玖序房5号楼2306单元,现安置房已具备申报不动产权证条件,经声明人家庭内部协商,同意以石诚熠作为权利人申报上述安置房权属。如有异议者,可在本声明见报之日起30日内,书面向福州市仓山区金山房屋征收有限公司提出。若逾期无人提出异议,将由声明人申报安置房权属登记。若有人提起诉讼,声明人同意在诉讼期间暂缓申报权属登记。

# 林芳在福州市仓山区公园东路27号自建房屋一幢(无产权证)

于2016年9月被列入仓山村项目征收范围,房屋确权建筑面积121.63㎡。林芳于2016年9月25日签订编号:CSCA3003101《房屋征收补偿安置协议书》,安置面积105㎡,安置于一建·陶然居1#楼506单元。现安置房已具备申报不动产权证条件,声明人申请办理上述安置房权属登记至林芳名下。如有异议者,可在本声明见报之日起30日内,书面向福州市仓山区三河口房屋征收有限公司提出。若逾期无人提出异议,将由声明人申报安置房权属登记。若有人提起诉讼,声明人同意在诉讼期间暂缓申报权属登记。

# 被征收人陈诗瑜的原房屋坐落于福州市晋安区

岭南路35号12座107单元,由福州市台江区房地征收工程有限公司征收安置于红星苑90户型一

片及周边地块旧屋区改造项目(鼓三村)征收范围。该房屋总建筑面积33.9㎡。该房屋未办理产权,现要求由以陈国用名义签订“房屋征收补偿安置协议书”。若对上述事项有异议者可在本公告登报后15日内书面向福州市晋安区房屋征收工程处提出异议并提交相关证据。若逾期无人提出异议,本人将要求作为该房屋所有权人,要求征收人和征收实施单位与本人代为签订征收补偿安置协议并代办包括产权置换和货币补偿等各项补偿安置事宜,并承担由此产生的法律责任。并声明若15日期满后若有人提出异议,请异议方通过法律途径诉讼解决,届时本人同意按照法院生效法律文书确权并安置补偿。

声明人:陈国用

各类遗失声明、房产声明收费标准:按照标题60元/行(8字以内),正文30元/行(13字以内)收取,不足13个字,按1行收取。登报地址:鼓楼区小柳路85号2楼福州日报广告刊登处 热线电话:0591-83721111