

# 全力打好脱贫攻坚收官之战

——写在第七个国家扶贫日

“现在脱贫攻坚到了最后阶段，各级党委和政府务必保持攻坚态势，善始善终，善作善成，不获全胜决不收兵。”在第七个国家扶贫日到来之际，习近平总书记对脱贫攻坚工作作出重要指示，发出了攻克脱贫最后堡垒的进军号令，为决胜全面小康、决战脱贫攻坚注入强大思想和行动力量。

贫困是长期困扰人类的一大难题，战胜贫困是中华民族千年夙愿。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把消除贫困摆在治国理政更加突出的位置，全面打响脱贫攻坚战。习近平总书记精心谋划，亲自推动脱贫工作，深入贫困地区看真贫、扶真贫、真扶贫，作出一系列决策部署，凝聚起全党全社会的奋斗伟力，创造了举世瞩目的脱贫成就。特别是今年以来，面对新冠肺炎疫情和严重洪涝灾害的考验，以习近平同志为核心的党中央坚定如期完成脱贫攻坚目标决心不动摇，全党全社会勠力同心真抓实干，贫困地区广大干部群众顽强奋斗、攻坚克难，脱贫攻坚取得决定性成就。现在距离年底只有两个多月时间，必须进一步增强工作紧迫感，坚决打赢脱贫攻坚战，如期实现全面建成小康社会。

攻坚战拔寨勇者胜。打好脱贫攻坚战，必须瞄准最后的贫困堡垒，采取更有针对性的措施。脱贫攻坚进行到现在，剩下的都是最难啃的硬骨头。克难关、攻堡垒，常规化举措不行，一般化力度不够。要突出问题导向，因地制宜、精准施策，一把钥匙开一把锁，靶向发力拔穷根，对症下药治穷病。要继续聚焦“三区三州”等深度贫困地区，特别是剩余未脱贫地区和人口，瞄准“两不愁三保障”领域存在的突出问题和薄弱环节狠抓政策落实，一项一项解决，一户一户攻坚。强化社会保障兜底，对没有劳动能力的特殊贫困人口实现应保尽保。落实好挂牌督战任务，较真碰硬“督”，凝

心聚力“战”，形成上下同心、攻坚克难的合力。关键时刻，不能有差不多、松口气、歇歇脚的想法，必须一鼓作气，保持工作不松、标准不降、力度不减，不获全胜决不轻言成功，坚决兑现“小康路上一个都不能掉队”的庄严承诺。

脱贫难，守住脱贫成果也不容易。打好脱贫攻坚收官战，还要千方百计巩固脱贫攻坚成果。对脱贫群众和摘帽地区，必须扶上马、送一程。要全力做好贫困劳动力稳岗就业，着力解决好扶贫产品销售问题。落实“四个不摘”，强化返贫监测预警，建立健全防止返贫长效机制，及时对返贫致贫人口采取有效帮扶措施。培育壮大优势产业，加强社区建设，做好易地扶贫搬迁“后半篇文章”。脱贫摘帽不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。要总结脱贫攻坚经验，发挥脱贫攻坚体制机制作用，接续推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，激发贫困地区贫困人口内生动力，激励有劳

## 第四届中国绿化博览会聚焦生态建设成果

新华社贵阳 10 月 18 日电（记者 齐健 刘智强）由全国绿化委员会、国家林业和草原局、贵州省人民政府主办的第四届中国绿化博览会，18 日在贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市开幕。将持续至 11 月 18 日的绿博会，举办国土绿化成就展览、展园评比竞赛和园艺专业展示活动，多方位多角度展示我国生态保护、生态修复的新理念、新技术、新产品和新趋势。

中国绿化博览会是我国国土绿化领域组织层次最高、展示内容最多、影响力最大的国家级展会。一座以绿色循环低碳为导向，彰显“自然溪谷、田园生活、滨河休闲、溶洞探奇和谷地民居”生态气质的绿博园首次在西部的地区落成，来自全国各地的 400 多种珍稀花卉林木在绿博园展示。绿博会期间还将举办一系列全民参与的民族文化展演、旅游招商推介、绿色产品展示展销、绿色发展主题论坛活动。为期一个月的绿博会将成为今年贵州秋冬季旅游一大亮点。



河北滦州:特色民宿助力美丽乡村建设 10 月 18 日,游客在河北省滦州市教场村一家民宿旅馆内聊天。近年来,河北省滦州市教场村在美丽乡村建设中,依托毗邻滦州古城旅游景区的优势,围绕服务京津旅游市场,将农村闲置住宅改造成特色民宿,发展乡村旅游,形成乡村经济增长新亮点。

## 长三角超导产业链联盟启动运营

新华社上海 10 月 18 日电（记者 何欣荣）近日,长三角超导产业链联盟在上海启动运营。与会人士表示,将依托长三角雄厚的产业和科研基础,推动超导技术更好服务国家重大能源战略,为新兴产业发展提供新材料支撑。

长三角超导产业链联盟由奥盛集团、上海电缆研究所、上海国际超导科技有限公司等国内超导企业发起成立。长三角超导产业链联盟理事长汤亮表示,联盟的启动运营,标志着相关企业积极参与长三角一体化发展国家战略,在进一步“聚焦特色锻长板、构筑战略新优势”方面,迈出了坚实的一步。

超导技术是一项具有战略意义的前沿引领技术,在城市电网改造、磁悬浮交通、大科学装置等领域,都具有广泛的应用前景。目前,世界上多个发达国家都在加紧研发较长距离的高温超导电缆,实用化、商用化进程也在加速。我国科技人员经过多年攻关,已先后研制出多条不同长度和电流的高温超导电缆,成为少数成功建设高温超导电缆示范工程的国家之一。



第四届中国绿化博览会在贵州都匀开幕 10 月 18 日,参观者在第四届中国绿化博览会园区内的浙江园展区游览。当日,由全国绿化委员会、国家林业和草原局、贵州省人民政府主办的第四届中国绿化博览会,在贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市开幕,将持续至 11 月 18 日。

## 山西黄河湿地迎来首批越冬野生白天鹅

新华社太原 10 月 18 日电 连日来,随着气温持续下降,位于山西省南部的平陆黄河湿地,迎来了首批野生白天鹅,这些“小家伙们”比往年提前了一个星期,在接下来的 4 个多月里,它们将在这里栖息越冬。

占地 6000 多公顷的山西平陆黄河湿地位于山西、河南两省交界处,这里冬季气候温和,采食丰富,非常适宜白天鹅越冬。每年秋末冬初,野生白天鹅都会从遥远的西伯利亚来到这里越冬。

“野生白天鹅迁徙的适宜温度在 10 摄氏度左右,这几天大降温,天鹅比往年要来得早,我还特地数了数,第一批飞来了 16 只,在接下来的几个月内,还会有更多野生白天鹅飞来。”平陆黄河湿地巡护员何建喜说。



伊拉克库民党巴格达总部遭示威者纵火 10 月 17 日,示威者在位于伊拉克巴格达的库尔德斯坦民主党(库民党)总部外聚集。当天,伊拉克库尔德自治区(库区)两大执政党之一的库尔德斯坦民主党(库民党)位于巴格达的总部遭示威者闯入并纵火。库区领导人当天发表声明予以强烈谴责。

### 遗失声明

● 戚建民（身份证号：41272319721160059）的劳动保障事务代

## 让光亮照进基层农民心中

——国务院大督查第七督查组记者见闻

新华社记者 顾小立

“中央对我们百姓小事的重视,让我们看到了希望。”听到处理结果,福建省福州市闽侯县白沙镇白沙村居民郑文胜对记者说。

对于郑文胜而言,2020 年 10 月 14 日是他这一年来最“惊喜”的一天:他长时间以来的诉求终于得到了妥善回应与解决。

郑文胜说,2019 年 9 月,他的土地确权证一直被压在村里,相关补偿也拿不到。郑文胜曾通过多种渠道进行申诉,然而除了得到千篇一律的公文式回复,就是不得不面对石沉大海般的等待。该怎么办?郑文胜一时间没了主意。

无奈之下,郑文胜抱着试试看的态度,通过国务院大督查平台反映了问题。10 月 11 日,他等到了督查组核实线索的电话。

“有点不敢相信,这么快就有了回应。”郑文胜说,14 日中午督查组工作人员张新梅、侯立波赶到闽侯县,来到郑文胜家中了解实际情况。“一口水没喝,一口饭没吃地听我们‘诉苦’。”郑文胜的家中聊完了,督查组又马不停蹄地赶往下一个地点,继续开展现场核查工作。

下午两点半左右,督查组到达镇政府,先暗访了解情况,随后组织县、镇、村相关负责人到场开了两个多小时的现场协调会,听取了相关部门意见,提出了解决方案。最终,当地政府相关负责人表示,对郑文胜不能纳入第三轮确权登

### 国务院大督查在行动

## 冷漠可能是痴呆症的信号

新华社北京 10 月 18 日电 冷漠与痴呆症之间有关系吗?美国《神经学》杂志近日刊载的一项研究显示,对日常活动缺乏兴趣、重度冷漠的老年人患痴呆症的风险可能更大。

美国加利福尼亚大学旧金山分校的研究人员调查了 2018 名平均年龄为 74 岁的老年人的冷漠程度,相关指标包括参与一些日常活动的意愿等。这些人在研究开始时没有患痴呆症。9 年后,研究人员通过查看药物使用记录、医院记录和认知测试结果来确定有哪些人患上了痴呆症。

结果显示,研究结束时,共有 381 人患上了痴呆症。在不太冷漠的

人中,14%患上了痴呆症;在中等冷漠的人中,19%患上了痴呆症;而在重度冷漠的人中,25%患上了痴呆症。研究人员在调整了年龄、教育程度和其他可能影响痴呆症风险的因素后发现,重度冷漠的人比不太冷漠的人患痴呆症的可能性要高出 80%。

加利福尼亚大学旧金山分校研究人员梅雷迪思·博克指出,冷漠可能是痴呆症的一个早期信号。当老人不再想和家人或朋友聚在一起,不再对他们的爱好感兴趣,这些迹象可能表明老人有患痴呆症的风险。尽早采取干预措施将有益于这类老人的健康。

### 人人健康 全民小康

健康教育●周口报业传媒集团主办

## 欧洲疫情快速反弹 全球日增新冠病例数连创新高

全球数据 世界卫生组织:截至欧洲中部时间 17 日 19 时 43 分(北京时间 18 日 1 时 43 分),全球新冠确诊病例较前一日增加 392471 例,达 39196259 例;死亡病例较前一日增加 6116 例,累计死亡 1101298 例。全球单日新增确诊病例数连续 2 天创新高。

美国约翰斯·霍普金斯大学:截至北京时间 18 日 7 时 24 分,全球新冠确诊病例达 39526726 例,死亡病例为 1107297 例。美国是全球累计确诊和死亡病例数最多的国家,累计确诊病例达 8100662 例,死亡病例为 219156 例。

### 新闻事件

世卫组织称,欧洲疫情近期快速反弹是全球日增确诊病例数屡创新高的一个重要原因。世卫组织数据显示,欧洲地区 17 日报告新增确诊病例 153783 例,在世卫组织对全球划分的 6 个地区中数量最多,其次是美洲地区,该地区当天报告新增 135640 例。

德国总理默克尔 17 日说,德国目前处于“极为严峻”的新冠大流行阶段。她呼吁民众大幅减少社交接触,避免疫情蔓延失控。德国疾控机构罗伯特·科赫研究所当天数据显示,德国新增确诊病例 7830 例,创该国疫情暴发以来单日新增病例数新高,累计确诊 356387 例。

奥地利外交部长沙伦贝格的发言人 17 日说,沙伦贝格新冠病毒检测结果呈阳性,目前尚未出现症状,正在居家隔离。当天,奥地利卫生部报告新增新冠确诊病例 1747 例,创该国疫情暴发以来单日最大增幅,累计确诊 61314 例。

匈牙利新冠疫情防控中心网站 17 日宣布,该国过去 24 小时新增新冠确诊病例 1791 例,创疫情暴发以来单日新增病例数最高纪录,累计确诊 44816 例。

瑞典研究人员 16 日报告了该国首例新冠二次感染病例。患者是一名 53 岁女性,第二次感染新冠病毒后症

状较轻。这名女子首次被确诊感染新冠病毒是在今年 5 月,经治疗后新冠病毒检测结果转阴,然而在 8 月接受检测时结果再次为阳性。研究人员说,病毒基因测序结果显示她两次感染的新病毒毒株存在差别,表明是二次感染。

马来西亚卫生部 17 日发布的疫情数据显示,截至当天中午,该国 24 小时内新增新冠确诊病例 869 例,创疫情暴发以来单日新增病例数新高,累计确诊 19627 例。

(新华社北京 10 月 18 日电)

### 全球疫情简报

### 遗失声明

以下人员道路从业资格证丢失,声明作废。

2020 年 10 月 19 日

姓名	身份证号	王新坡	41272819780820746
王超杰	412728198703303412	樊际鹏	41272419830515331X
张宁波	412724197901163317	王海峰	41272319701030559X
李治飞	412728198603044571	汪林峰	412727198208253537

位江超	412723197012154676	黄永坤	341282196807252113	宋涛涛	42727199009017018
宋二伟	41272219761014771X	许中州	412701198208172514	胡金涛	412728199611200831
张四点	412722196908282012	卢春波	412723198406195010	陈庆华	412724198312046133
白卫东	412724198209114417	石岩	412726197408161652	董书华	412727197907100738
于书魁	412726198706194553	苑二兵	412723199002129011	苏高昂	412723197510251735
李克	412727198005128031	贡克强	412727198704088032	邓同轩	41272819741115427X
李强	412726198711222475	魏文顺	412728199004145252	苑云兵	412728197605060511
杨长有	412721198608101059	何建华	412721198001065450	陈鹏飞	41272319871114253X
江银涛	412723197904161619	郭景星	412721197406143416	尹春伟	412728198303102215
张玉波	412727199504085739	李经永	412728198204204814	陈海龙	411627198309243315

宋涛涛	42727199009017018
胡金涛	412728199611200831
陈庆华	412724198312046133
董书华	412727197907100738
苏高昂	412723197510251735
邓同轩	41272819741115427X
苑云兵	412728197605060511
陈鹏飞	41272319871114253X
尹春伟	412728198303102215
陈海龙	411627198309243315