

# 培育一批叫得响的劳务品牌

## ——专访人社部负责人

近日举行的第三届全国创业就业服务展示交流活动中，来自各地的146个劳务品牌项目首次集中亮相。为什么要发展劳务品牌？如何培育一批叫得响的劳务品牌？记者专访了人力资源和社会保障部负责人。

**问：什么是劳务品牌？我国劳务品牌整体发展情况如何？**

**答：**劳务品牌是有着鲜明地域标记、过硬技能特征和良好用户口碑的劳务标识。这次参展的146个劳务品牌多数集中在手工艺制造、建筑、家政服务、餐饮等劳动密集型行业。有的已在社会上广为知晓，比如“粤菜师傅”、山西“吕梁山护工”等，其他品牌大都在各自行业或一定区域内拥有一定知名度。

劳务品牌带动就业能力强，如河南“林州建筑工”从业人员达20万人，当地60%的农村青壮年劳动力从事建筑业。一些劳务品牌已经不单是就业名片，还成了城市名片，实现了小品牌大作为。如江苏“盱眙龙虾厨师”延伸为集种养、物流、餐饮、加工为一体的全产业链；青海“化隆拉面师”扩展为拉面产业，当地农民纯收入的54%来自拉面餐饮

相关行业。

我国劳务品牌建设工作已有初步基础，但总的来说，全国知名的劳务品牌还不多。特别是与我国2.86亿农民工总量以及完备的行业门类相比更显不足。同时，劳务品牌管理还不够精细，从业人员技能水平还需进一步提高，这些都是接下来要重点解决的问题。

**问：劳务品牌是如何形成的？**

**答：**劳务品牌最初形成具有一定自发性，多数以政府主导或因势利导，逐步走向市场。一些地方在建设之初就作为重点工作全力推进。如广东成立劳务品牌建设工程领导小组，内蒙古赤峰市敖汉旗、山西吕梁市成立领导小组，贵州正安县每年安排1000万元作为“正安吉他工匠”产业专项发展资金，云南剑川县每年筹措100万元专项资金用于“剑川木雕工匠”劳务品牌建设等。

在品牌建设上，有的立足当地资源、挖掘当地传统工艺，如江苏“扬州三把刀”等；有的结合市场需求和农村劳动力转移就业需求，如陕西“紫阳修脚师”等；有的依托能人返乡创业、当

地产业项目发展，如吉林“辽源织袜工”等；还有的依托劳务中介等市场机构，如山东“乐陵港务工人”等。

**问：为什么要持续推进劳务品牌建设？**

**答：**“十四五”时期，抓好劳务品牌建设十分重要。

一是有利于促进更加充分更高质量就业。从实践情况看，劳务品牌带动就业人数多，从业人员就业更加稳定、收入更高、权益更有保障。二是有利于促进高质量发展。抓好劳务品牌建设，大量培养行业技能人才，可以为经济高质量发展提供重要人力资源支撑。三是有利于推动乡村振兴和迈向共同富裕。很多贫困地区曾通过劳务品牌建设，带动贫困人口劳务输出，帮助他们实现了增收脱贫。四是有利于满足民生需求。抓好劳务品牌建设，培养有技能、有诚信的劳动者，提供良好的家政、育儿、养老等各类服务，可以进一步提升人们生活品质。

**问：我国在建设劳务品牌方面有何规划部署？**

**答：**今年，中办、国办出台《关于加快推进乡村人才振兴的

意见》，将打造劳务品牌作为乡村振兴的重要内容，明确要求培育一批叫得响的劳务品牌。国务院印发《“十四五”就业促进规划》，将培育劳务品牌作为稳定和扩大农村劳动力就业规模的重要手段，纳入国家规划高位推进。

为贯彻落实党中央、国务院决策部署，近日，人社部、国家发改委等20部门印发《关于劳务品牌建设的指导意见》，对“十四五”期间劳务品牌建设提出三方面具体目标：

一是建立一个支持体系，围绕增加品牌数量、提高品牌质量、发挥品牌效应，建立健全劳务品牌建设的促进机制和支持体系，创造良好环境；二是形成一个打造体系，省市县分层打造推出本地叫得响的品牌，在此基础上全国推出一批地域鲜明、行业领先、技能突出的领军劳务品牌；三是着力提升劳务品牌知名度、认可度和美誉度，树立劳务品牌良好社会形象。

**问：下一步劳务品牌建设将在哪些方面发力，如何实现“十四五”时期发展目标？**

**答：**一是加强发现培育。要

广泛调查并全面掌握本地区劳务品牌基本情况，强化分类指导，精准施策。聚焦战略性新兴产业、急需紧缺服务业、文化旅游领域、就业帮扶重点地区，因地制宜、有针对性地培育劳务品牌。

二是加快提高质量。要动员社会力量，大规模开展劳务品牌技能培训，解决从业人员技能水平较低、高技能人才短缺的问题。要广泛开展区域间劳务协作，建立健全长期稳定的劳务输出渠道，并给予相应补助，不断提升从业规模。要将诚信作为核心要素，提升劳务品牌信誉。

三是放大品牌效应。壮大劳务品牌从业人员创新创业规模，不断增加经营主体。壮大龙头企业，引导“专精特新”发展，提高市场竞争力。壮大产业园区，充分发挥领军品牌的引领作用，推动上下游产业集聚发展。

劳务品牌大有大的优势，小有小的作为。必须坚持因地制宜，立足地方实际，挖掘特色优势，提高劳务品牌建设的科学性、针对性。

据新华社

# 总理官邸遇袭 凸显伊拉克政局动荡加剧

伊拉克联合行动指挥部发言人哈法吉7日表示，伊方正与美国方面就曾多次用于保护巴格达“绿区”的美防空系统在伊总理斯塔法·卡迪米住所遭袭事件中失灵一事进行讨论。卡迪米位于“绿区”内的住所当天遭无人机袭击，所幸卡迪米躲过袭击未受到伤害。

分析人士指出，上月举行的伊拉克国民议会选举正式结果迟迟未能公布，围绕选举结果的示威活动近期不断发生。伊拉克局势长期受到美国等外部势力干预，此次袭击事件表明伊拉克选后政局动荡加剧，安全形势不容乐观。

## 总理住所遭袭

伊拉克联合行动指挥部7日发表声明说，当日凌晨4时许，一架来历不明的无人机向卡迪米住所投掷炸弹。从社交媒体流传的现场视频和图片看，爆炸造成总理住所内的门窗和车辆遭到轻微损坏，但建筑主体结构未受影响。据伊拉克媒体报道，数名卡迪米的安保人员在袭击中受伤，伊安全部队还在卡迪米住所屋顶发现了两枚未爆炸的炸弹。

袭击发生后，卡迪米在社交媒体上发文说：“我很好……我呼吁所有人保持冷静和自我克制，袭击事件不会动摇安全部队维护人民安全和执法的坚定决心。”伊拉克国家电视台随后公布卡迪米视频讲话，他身着白色衬衫，呼吁各方冷静对话，建设伊拉克及其未来。卡迪米当日还参加了国家安全委员会紧急会议。

目前仍无任何组织或个人宣称制造了这起袭击事件。伊拉克媒体援引伊内政部及军方的消息称，3架无人机参与袭击，其中两架被击落，第三架击中总理住所。这3架无人机从巴格达东北约12公里处发射。

截至目前，美国、伊朗、沙特、埃及、阿联酋等国都对这起袭击表示谴责。联合国伊拉克援助团当日也发表声明强烈谴责暗杀卡迪米的企图，并呼吁各方通过对话缓和紧张政治局势，维护伊拉克的国家利益。

## 动荡持续多日

伊拉克10月10日举行了新一届国民议会选举。初步计票结果显示，什叶派宗教领袖萨德尔领导的“萨德尔运动”获得73个席位，位居首位。与什叶派民兵武装关系紧密的“法塔赫联盟”较上次选举失去大量席位，该组织认为选举存在舞弊，拒绝接受选举结果。

连日来，对选举结果不满的民众在“绿区”外安营扎寨，抗议选举结果。5日，大量示威抗议者冲击“绿区”并与安全部队人员发生冲突，造成人员伤亡。事件发生后，卡迪米下令要求调查事件起因。但一些什叶派民兵组织认为政府需为此负责。什叶派民兵组织“正义联盟”领导人6日称，卡迪米应对“烈士的鲜血承担责任”，示威者仅是反对选举舞弊，而政府的武力回应意味着卡迪米是造成选举舞弊的第一责任人。

不过，“法塔赫联盟”在袭击后第一时间发表声明，对袭击予以谴责，并称此次袭击正试图

引发“政治洗牌”。

伊拉克媒体分析认为，此次袭击行动或与示威者连日来举行抗议活动、示威者与安全部队发生冲突有关。同时，也有媒体认为，袭击可能与伊拉克民兵组织相关。

## 局势不容乐观

分析人士指出，2003年美国入侵伊拉克，破坏了伊拉克原有的政治生态。长年战乱加之外部势力长期干预，使伊拉克政治宗教及民兵武装矛盾难以调和。10月举行国民议会选举后，伊政治安全局势高度紧张，极端组织“伊斯兰国”武装趁乱在伊北部不断制造袭击，伊拉克选后安全和政治局势不容乐观。

伊朗国家最高安全委员会秘书阿里·沙姆哈尼7日表示，对卡迪米住所的袭击是新的“煽动叛乱”，必须追溯到外国智库，这些智库通过建立和支持恐怖组织等，给伊拉克人民带来不安全、不和睦和不稳定。

美国布鲁金斯学会研究员兰杰·阿拉丁表示，此次袭击以前所未有的方式越界，证明选后伊拉克紧张局势已显著升级，很可能衍生出更多强烈的暴力反应。

伊拉克安全问题专家阿卜杜拉·朱布利对新华社记者表示，此次无人机袭击总理住所事件已超过武力震慑范畴。这一恶性事件很可能造成伊拉克各方政治分歧进一步加剧，甚至导致伊拉克局势恶化，伊拉克政府的当务之急是稳定局面，尽快顶住各方压力公布正式选举结果。

据新华社



## 美国墨西哥陆路边境重新开放

美国墨西哥陆路边境11月8日重新开放，允许旅客进行探亲、访友、旅游等“非必要”活动。图为在美墨边境城市墨西哥蒂华纳，一名准备进入美国的女子向美国边检人员出示证件。

新华社发

## 国际空间站4名宇航员 搭乘“龙”飞船返回地球

新华社电 8日晚，国际空间站4名宇航员搭乘美国太空探索技术公司的载人“龙”飞船安全抵达地球，结束了为期199天的在轨任务。

美国航天局网站8日发布消息说，参与代号为“Crew-2”航天任务的4名宇航员分别是美国宇航员沙恩·金布罗和梅甘·麦克阿瑟、日本宇航员星出彰彦和欧洲航天局宇航员托马斯·佩斯凯。美国东部时间8日22时33分（北京时间9日11时33分），他们搭乘的载人“龙”飞船溅落在佛罗里达州附近的墨西哥湾内。在溅落点附近等待的回收船负责对飞船进行打捞和安全回收。飞船被吊上甲板后，4名宇航员将立即出舱并接受医学检查。

此次返航标志着载人“龙”飞船第二次为国际空间站运送轮换宇航员任务的结束。金布罗、麦克

阿瑟、星出彰彦和佩斯凯4人搭乘的载人“龙”飞船于今年4月23日从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射，4月24日与国际空间站“和谐”号节点舱顺利对接。为期6个多月的在轨任务中，4名宇航员开展了一系列科学调查、技术演示和设备维护活动等。此外他们还进行了4次太空行走和多次面向公众的在轨实验。4人返航后，国际空间站上只剩一名美国宇航员和两名俄罗斯宇航员。

“龙”飞船是美国首个由私营企业建造并运送宇航员往返空间站的载人飞船，也是自美国航天飞机之后首个获美航天局认证的常规运送宇航员往返空间站的新型载人飞船。据美国航天局与太空探索技术公司的合同，载人“龙”飞船总共要执行6次商业载人航天任务。第三次任务预计将于10日晚发射。