

# 中国—太平洋岛国农渔业部长会议举行

## 刘国中出席开幕式并致辞

新华社南京5月9日电 2023年中国—太平洋岛国农渔业部长会议9日在南京举行。中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中出席开幕式并致辞。

刘国中表示，中国政府高度重视加强与太平洋岛国农渔业合作。习近平主席两次同建交太平洋岛国领导人集体会晤，为深化全方位合作指明了方向。在双方领导人的战略引领下，中国和太平洋岛国农渔业合作取得丰硕成果。本次会议以“构建新时期中国—太平洋岛国农渔业全方位合作平台，助力岛国农渔业可持续发展”为主题，对于双方更好保障粮食安全、促进海洋保护和可持续利用、加快实现农业现代化具有重要意义。

刘国中指出，中国始终是太平洋岛国志同道合的好朋友、风雨同舟的好兄弟、并肩前行的好伙伴。中方愿深化同岛国在农渔业领域务实合作，发挥互补优势，提升经贸合作水平，密切人员交往，加强多边协调，共同发展经济、改善民生。希望以本次会议为契机，推动双方农渔业合作迈上新台阶，为构建更加紧密的中国同太平洋岛国命运共同体作出新贡献。

太平洋岛国农渔业部长及驻华使节、联合国粮农组织等国际组织代表，国内相关部委、有关省市农渔业部门代表等共约150人参加了开幕式。

(上接第一版)

国家邮政局党组通过学习会、读书班、推进会等多种方式，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，抓实抓好年度各项重点工作，有效发挥行业在畅通循环、促进流通中的作用。

推动高质量发展取得新成效，要真抓实干、务求实效，要运用好党的创新理论研究新情况、解决新问题、形成新气象。

持续做好减税降费政策优化衔接等重点工作；继续实施国家助学贷款免息及本金延期偿还政策；开展预算执行监督专项行动……近段时间以来，财政部深入基层一线、小微企业、帮扶地区、新经济组织等进行难题排查，在以求促干上取得实实在在的成效，推动主题教育走深走实。

生态环境部紧扣生态环境保护工作实际，突出难点问题，沉到一线、把脉问诊，把情况摸清、把问题找准、把对策提实，真正把调研成果转化为解决问题、推动落实、促进发展的实际行动，以高品质的生态环境支撑高质量发展，不断满足人民群众日益增长的优美生态环境需要。

扎实开展城市体检，从房子到小区、到社区、到城区，查找人民群众身边的急难愁盼问题；大力推进城镇老旧小区改造、城市生命线安全工程建设……住房和城乡建设部牢牢把握主题教育总要求，精心研究制定实施方案，努力把主题教育成效体现到事业高质量发展、人民群众幸福安居上来。

应急管理部针对当前全国安全生产形势，开展安全生产专项整治，运用党的创新理论提高防范化解重大安全风险能力，以新安全格局保障新发展格局，以高水平安全服务高质量发展。

国家税务总局把税费优惠政策执行情况作为大兴调查研究的重点内容，着力抓好政策效应评估分析，做好税费政策红利账单的推送，促进政策实施效果更有力。一季度全国新增减税降费及退税缓费3679.8亿元。

国家粮食和物资储备局要求全系统党员干部坚持调研开路，扑下身子、沉到一线接地气；强化问题导向，着力推动解决一批粮食和物资储备领域发展所需、改革所急、基层所盼、民心所向的问题，坚决守住管好“天下粮仓”和“大国粮库”。

中国民用航空局切实把高质量发展的实践内涵，深入多地多单位开展调查研究，就民航高质量发展、全面加强民航安全管理、加强民航干部队伍建设等方面精心组织调研，推动重点工作落实见效。

国家外汇管理局坚持教育和实践两手抓、两促进，深入多地开展实地调研，广泛听取涉外企业尤其是中小微企业对外汇政策的意见诉求，初步梳理形成12个方面问题，有针对性地制定近40项整改措施。(本报记者李心萍、刘志强、赵永新、王政、邱超奕、韩鑫、丁怡婷、曲哲涛、刘毅、刘温馨、王观、杜海涛、葛孟超)

# 7月起全国范围实施汽车国六排放标准6b阶段

本报北京5月9日电 (记者寇江泽)记者9日从生态环境部获悉：自2023年7月1日起，全国范围全面实施国六排放标准6b阶段，禁止生产、进口、销售不符合国六排放标准6b阶段的汽车。

根据生态环境部、工信部、商务部、海关总署、市场监管总局日前联合发布的公告，本次汽车排放标准提升包括轻型汽车和重型柴油车。生产日期以机动车合格证的车辆制造日期为准，且合格证电子信息应于2023年7月1日零时前完成上传；进口日期以货物进口证明书签发注抵日期为准；销售日期以机动车销售发票日期为准。

一版责编：王军 刘念 常晋  
二版责编：程聚新 祁嘉润 王子凯  
三版责编：于景浩 杨迅 戴楷然  
四版责编：陈亚楠 郭玥 梁心怡

# 中国曲艺家协会第九次全国代表大会、中国摄影家协会第十次全国代表大会在北京召开

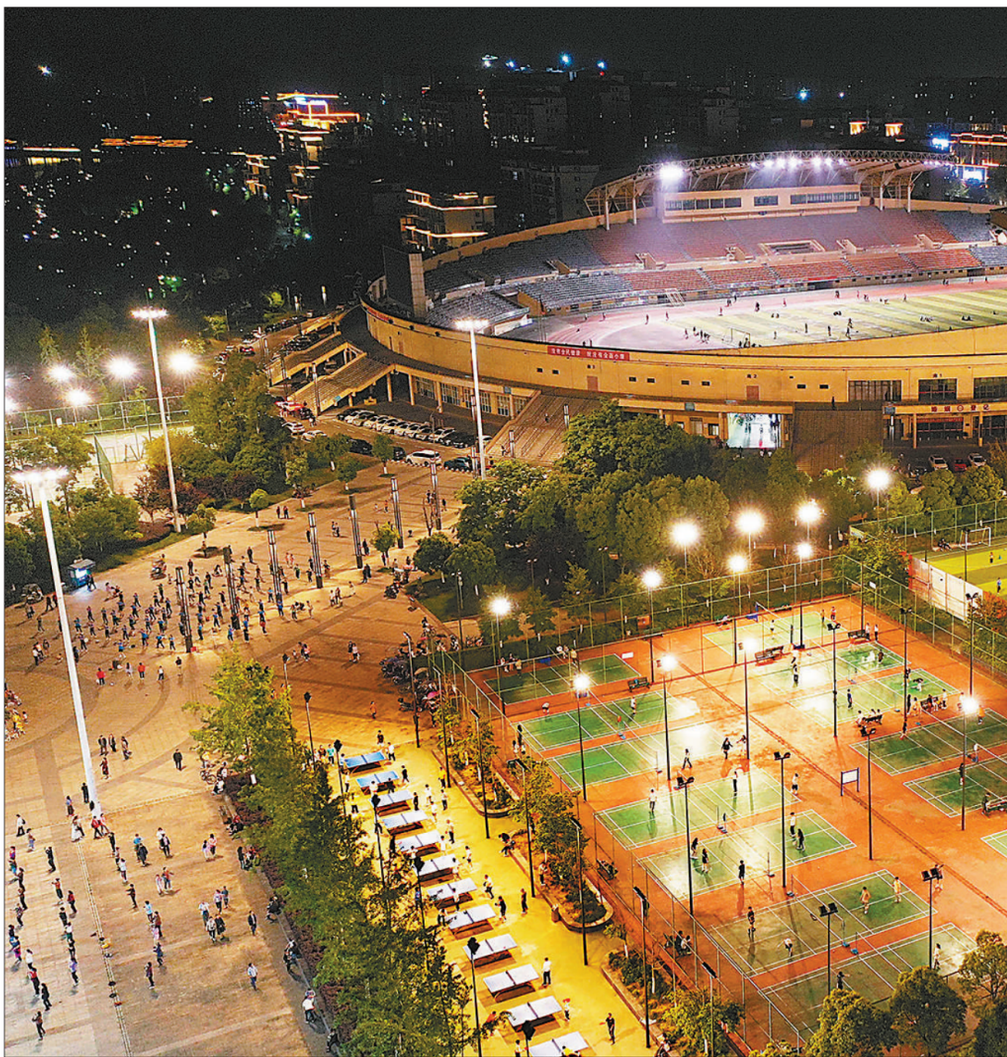
## 李书磊出席开幕式并讲话

新华社北京5月9日电 5月9日，中国曲艺家协会第九次全国代表大会、中国摄影家协会第十次全国代表大会在北京召开。会议强调要深入学习贯彻习近平总书记关于文艺工作的重要论述和党的二十大精神，进一步坚定文化自信、增强文化自觉，以新创作、新业绩推动曲艺和摄影事业高质量发展。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式并讲话。

近年来曲艺界、摄影界守正创新、潜心耕耘，推出了一批思想内涵深刻、创作质量上乘的优秀作品，涌现出许多厚植为民情怀、崇尚德艺双馨的业界名家，曲艺、摄影事业呈现健康向上的良好局面，为建设社会主义文化强国作出了重要贡献。代表们认为，广大曲艺、摄影工作者要紧跟时代步伐，生动展现新时代新征程

的壮阔画卷。要坚守人民立场，不断增强人民群众的文化获得感幸福感。要提升创作品质，努力攀登新时代艺术高峰。要坚持守正创新，不断开拓曲艺、摄影事业发展的新境界。要培养大批业务精、素质高的新时代曲艺和摄影人才，为繁荣发展曲艺和摄影事业不断注入新锐力量。

全国人大常委会副委员长、中国文联主席楼锡田出席开幕式。



重庆市梁平区全民健身中心，市民在参加多种体育活动，强身健体，享受运动带来的快乐。

刘 辉摄(人民视觉)

党的二十大报告提出，培养造就大批德才兼备的高素质人才，是国家和民族长远发展大计。

日前，教育部等5部门印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》(以下简称《改革方案》)，推动开展学科专业设置调整优化改革工作。

近年来，我国高校在学科专业建设和人才培养方面取得了哪些成果？进一步调整优化学科专业结构将如何推进？记者就此采访了教育部、高校等相关人士。

### 10余年来——

**全国普通高校本科专业布点总数每年调整幅度将近5%**

近年来，我国高等教育学科专业结构调整工作深入推进。自2012年以来，我国高校本科专业累计批准新增“交叉工程”专业类1个，新增特设专业286种。截至目前，本科专业目录共包含792种专业。

“目前全国普通高校本科专业布点总数6.6万个，较2012年新增1.7万个、撤销和停招了近1万个专业点，每年调整幅度将近5%。”教育部高等教育司相关负责人介绍，专业动态调整力度之大前所未有，专业结构改革具有数量多、力度大、频度高特征。

首先，推动高校主动服务国家战略和民生所需，支持有关高校增设储能科学与工程、密码科学与技术、儿科学、生物育种科学、古文字学等新专业。

清华大学“强基计划”将古文字学专业列入招生和培养范围。清华大学相关负责人介绍：“古文字学聚焦甲骨学、青铜器学、简帛学等领域。这一专业设置有利于加强我国古文字研究力量，培养具有国际视野和家国情怀的优秀人才，为传承发展中华优秀传统文化作出贡献。”

面向保障国家粮食安全以及促进农业高质量发展的战略需求，中国农业大学新增生物育种科学专业，培育新兴涉农学科专业，积极推进农林学科专业供给侧改革，服务支撑农业转型升级和乡村振兴。

其次，深化新工科、新医科、新农科、新文科建设，推进学科专业交叉融合，支持有关高

校增设未来机器人、医工学、柔性电子学、生物农药科学与工、国际组织与全球治理等一大批交叉融合的新专业。

北京大学主动适应产业发展趋势，主动服务制造强国战略，设立了“前沿工程博士学位”项目，增设集成电路科学与工程一级学科，自主设置人工智能等交叉一级学科，先后成立了未来技术学院等6个学院和人工智能研究院、能源研究院、碳中和研究院、国际机器学习研究中心、国家生物医学成像科学中心等5个实体研究机构，并取得了一系列突破性创新成果。

今年，东南大学新增未来机器人专业，这是以机械工程、控制科学与工程、仪器科学与技术等学科为支撑，融合信息、电子等方向的新兴交叉学科专业，旨在培养具有前瞻性、能

升。”教育部高等教育司相关负责人介绍，到2025年，将优化调整高校20%左右学科专业布点，新设一批适应新技术、新产业、新业态、新模式的学科专业，淘汰不适应经济社会发展的学科专业，进一步提高基础学科特别是理科和基础医科本科专业点占比，并建设一批未来技术学院、现代产业学院、高水平公共卫生学院、卓越工程师学院，建设一批专业特色学院。

远景目标方面，到2035年，高等教育学科专业结构将更加协调、特色将更加彰显，优化调整机制将更加完善，形成高水平人才自主培养体系，有力支撑建设一流人才方阵、构建一流大学体系，实现高等教育高质量发展，建成高等教育强国。

“有的高校在学科专业设置布局时缺乏科学审慎规划、片面追求‘大而全’，热衷于设置

### 聚焦人才培养，服务国家需求——

# 高校学科专业迈向分类发展特色发展

本报记者 黄超

够引领机器人未来技术发展的人才。

此外，在国家战略急需和紧缺的有关领域，支持有关高校增设数据科学与大数据技术、集成电路设计与集成系统、人工智能、智能制造工程、预防医学等专业。

### 到2025年——

**新设一批适应新技术、新产业、新业态、新模式的学科专业**

学科专业是人才培养的基础平台。《改革方案》坚持问题导向，聚焦人才培养，明确了相对量化的近期目标及远景目标。

“近期目标上，将重点围绕形成特色优势学科专业集群，实现人才自主培养能力显著提

投入少、易开办的专业。”教育部高等教育司相关负责人介绍，为引导高校分类发展、特色发展，走好人才自主培养之路，此次出台的《改革方案》提出了3条原则：

——服务国家发展。以服务经济社会高质量发展为导向，想国家之所想、急国家之所急、应国家之所需，建好建强国家战略和区域发展急需的学科专业。

——突出优势特色。以新工科、新医科、新农科、新文科建设为引领，做强优势学科专业，形成人才培养高地；做优特色学科专业，实现分类发展、特色发展。

——强化协同联动。加强教育系统与行业部门联动，加强人才需求预测、预警、培养、评价等方面协同，实现学科专业与产业链、创新链、人才链相互匹配、相互促进。



# 把调查研究做深做实

向贤彪

院坝会上，乡镇干部和村民围坐在一起拉家常、话农事，大家无拘无束、侃侃而谈；走村串户，机关干部不打招呼、直奔现场，认真倾听群众意见建议，仔细记录……广大党员、干部深入实际、深入基层、深入群众，扎实开展调查研究，扑下身子干实事、谋实招、求实效。这样的调研，既有益于解决问题，也密切了干群关系。

调查研究是谋事之基、成事之道，没有调查就没有发言权，没有调查就没有决策权。把调查研究做深做实，需要下一番功夫。习近平总书记指出：“群众的很多想法，往往不是在那些很正式场合、当着很多人的面会讲出来的，而是要同他们身挨身坐、心贴心聊才能听得到。”调查研究要用心情，既要身入，更要心至。

身挨身坐，才能拉近心与心的距离。在北京考察调研时，沿着弯曲狭窄的通道走进雨儿胡同的大杂院，听取老街坊对老城区改造的想法；来到四川大凉山深处的土坯房，同大伙儿围坐在火塘边谋划精准脱贫之策；在甘肃定西元古堆村，走进村民马岗家破旧低矮的土坯房……顶风雪、踏泥泞、听真话、察真情，党的十八大以来，习近平总书记一次次倾听民声、一次次问计于民，为全党重视调研、深入调研、善于调研树立了光辉典范。调查研究就是要“和群众坐一条板凳”，让群众打开话匣子、说出真心话。坐上老乡炕头，有了拉家常的氛围，大家就愿意掏心窝子。

心贴心聊，才能听到最真实的声音。开展调查研究，就要让调查对象讲真话、讲实话、讲心里话，进而察实情、取真经。从某种意义上说，这是坐在办公室里得不到、通过文件材料也不易看到的。脚下沾有多少泥土，心中就沉淀多少真情。下高楼、出深院，走进工厂车间、田间地头、校园课堂、居民社区，敞开心扉、深入交流，才能把握群众所思所想，收获原汁原味的意见建议。因此，必须讲民情、接地气，真正把群众面临的问题找出来，把群众的意见反映上来，把群众创造的经验总结出来。

开展调研，营造良好氛围，让群众想讲愿讲是前提，发现问题、解决问题才是最终目的。调查研究不仅要全面深入细致地了解实际情况，更要善于分析矛盾、发现问题、解决问题。衡量调查研究搞得好不好，不是看调查研究的规模有多大、时间有多长，也不光看调研报告写得怎么样，关键要看调查研究的实效，看调研成果的运用，看能不能把问题解决好。不解决问题就是形式主义。更加有的放矢地进行调查研究，真正把情况摸清、把问题找准、把对策提实，不断提出真正解决问题的新思路新办法，才能使调查研究工作同中心工作和决策需要紧密结合起来，提高决策科学化水平，以调研实效解决群众的烦心事、操心事、揪心事。

做好调查研究，考验的是工作作风，厚植的是人民情怀。前进道路上，练好调查研究基本功，多一些“身挨身坐、心贴心聊”的调研，我们必将密切与人民群众联系，增进与人民群众感情。

### 下一步——

## 引导高校深化学科专业建设，完善质量保障机制

此次学科专业设置调整优化改革工作应如何开展？据介绍，《改革方案》重点围绕学校层面怎么规划设置、省级层面怎么统筹管理、国家层面怎么宏观调控，提出了一系列有针对性、可操作的改革措施。

学校层面，要加强学科专业发展规划，加快推进一流学科建设，深化新工科、新医科、新农科、新文科和基础学科专业建设，完善学科专业建设质量保障机制；省级层面，要加强学科专业设置使用、严格学科专业检查评价、开展人才需求和使用情况评价；国家层面，要切实发挥学科专业目录指导作用，完善学科专业管理制度，加强学科专业标准建设和应用，强化示范引领，实施“国家急需高层次人才培养专项”、加强专业学院建设、健全学科专业调整与人才需求联动机制。

近日，教育部公布了2022年度普通高等学校本科专业备案和审批结果，并发布了最新《普通高等学校本科专业目录》。本科专业类型结构和区域布局结构进一步优化，高校主动服务经济社会发展的意识和能力进一步增强。

业界人士认为，高校一方面要秉持分类发展的办学思路，通过学科专业的设置、调整和优化，形成独特的学科专业集群，构建适应高校自身可持续发展的学科生态体系。另一方面，坚定长期主义的办学定力，制定学科专业的中长期发展规划，避免出现学科专业建设政绩工程、浪费办学资源、破坏学科专业可持续发展潜力。

教育部高等教育司相关负责人表示，下一步，学科专业设置调整优化改革工作将主动服务国家战略和区域经济社会发展需要，不断深化新工科、新医科、新农科、新文科建设，深入推进交叉融合，培育特色优势专业集群，升级改造传统专业，淘汰不适应社会需求的专业，为人才自主培养和高等教育更好服务国家区域经济社会发展提供基础性、战略性支撑。

本期统筹：张佳莹 (郭可欣参与采写)

深阅读