

# 如何理解改进科技计划管理

#### 学习《决定》每日问答

新华社北京8月25日电 科技计划是根据国家科技 发展规划和战略安排,以财政支持或以宏观政策调控、引 导,由政府部门组织和实施的科学研究或试验发展活动及 相关的其他科学技术活动。《中共中央关于进一步全面深 化改革、推进中国式现代化的决定》提出:"改进科技计划 管理,强化基础研究领域、交叉前沿领域、重点领域前瞻 性、引领性布局。"这项重要改革举措将进一步优化科技计 划管理模式,激发创新活力,使科技计划更符合科技发展 趋势和国家战略需求。对此,可以从3个方面来理解。

第一,改进科技计划管理很有必要。目前的科技计划 体系是2015年改革后形成的,包括国家自然科学基金、国 家科技重大专项、国家重点研发计划、技术创新引导专项 (基金)、基地和人才专项等5大类。面对新形势,国家科 技计划迫切需要进一步深化改革。一是科技管理体制改 革的要求。根据2023年中共中央、国务院印发的《党和国 家机构改革方案》,调整科学技术部的中央财政科技计划 (专项、基金等)协调管理、科研项目资金协调评估等职责, 强化统筹协调职能。根据机构改革的要求,需要进一步改 进科技计划管理,适应科技管理体制改革的要求,更符合

关键核心技术攻关重要使命的要求。科技计划承担着关 键核心技术攻关的重要使命,必须从国家急迫需求和长 远目标出发,聚焦高端芯片、生物科技、工业软件、新 材料、科研仪器等领域全力组织攻坚, 用原创技术解决 这些重要领域的"卡脖子"问题,实现关键核心技术的 自主可控, 把创新的主动权和发展的主动权牢牢掌握在 自己手中。三是进一步提高科技计划管理水平的需要。 当前,科技计划管理还存在薄弱环节,需要进一步提高 管理的综合性、专业化, 压实科技计划各环节主体责 任,强化专业管理机构的责任,加强研发单位和研发者 的考核和目标管理。

第二,改进科技计划管理重在加强前瞻性、引领性布 局。加强前瞻性、引领性布局是科技计划管理的关键环 节,对于确保科技计划与经济社会发展需求、国家战略发 展目标的一致性至关重要。只有布好局定好位,才能明确 科技创新的重点领域和关键任务,确保科技计划在科技创 新和经济社会发展中发挥应有的作用,更好地应对挑战, 满足国家的战略需求。一是有利于更好发挥科技基础性 战略性支撑作用。只有做好前瞻性、引领性布局,选准方 向和目标,才能更好地抢占科技制高点,打牢未来发展的 技术基础,发挥科技的战略先导作用。二是有利于强化科

技创新的策源能力。习近平总书记深刻指出:"我国面临 的很多'卡脖子'技术问题,根子是基础理论研究跟不上, 源头和底层的东西没有搞清楚。"通过强化前瞻性、引领性 布局,使科技计划更加聚焦原创性、颠覆性、战略性创新, 从源头和底层打牢技术基础,创造更多原创理论和技术。 三是有利于识别具有巨大潜力的新技术、新产业。要围绕 创新链布局产业链,提前进行资源配置和人才培养,强化 科技与新兴产业和未来产业的融合。

国内国际

第三,加强统筹协调,抓好科技计划的实施。要强化 协同创新,以科技计划为载体,加强部门、企业、高校和科 研院所的协同,强化战略科技力量联合攻关,推动国家实 验室、重大科技基础设施、国家技术创新中心等国家科技 创新平台建设,探索项目、基地、人才一体化机制,以项目 支持基地建设,以基地建设培育战略科技人才,以人才支 撑科技攻关,形成良性循环。要加强央地协同,根据国家 战略需求,梳理凝练适合地方或企业承担的重大项目,纳 入国家科技计划体系,由地方或龙头企业全面负责资金筹 集、项目实施,真正形成全国一盘棋。要加强科技计划监 督评估体系建设,坚持目标导向和问题导向,聚焦重大标 志性成果分类考核,根据不同任务特点,建立健全分类评 价考核方式,抓住关键环节和关键主体,将监督评估压力 层层传导到位,形成监督闭环。

#### 每件最高补2000元!

# 家电以旧换新 补贴"8+N"类

新华社北京8月25日电 (记者 谢希瑶)记者25日 从商务部获悉,商务部等四部门办公厅近日印发关于进一 步做好家电以旧换新工作的通知。明确各地自主确定补贴 "8+N"类家电品种,每件最高补贴2000元。

通知要求,各地要统筹使用中央与地方资金,对个人消 费者购买2级及以上能效或水效标准的冰箱、洗衣机、电 视、空调、电脑、热水器、家用灶具、吸油烟机8类家电产品 给予以旧换新补贴,补贴标准为产品最终销售价格的15%, 对购买1级及以上能效或水效的产品,额外再给予产品最 终销售价格5%的补贴。每位消费者每类产品可补贴1件, 每件补贴不超过2000元。

通知提出,各地自主确定上述8类家电的具体品种。 鼓励地方结合当地居民消费习惯、消费市场实际情况、产业 特点等,对其他家电品种予以补贴并明确相关补贴标准。

根据通知,各地要及时回应社会关切,做好政策答疑。 并开通投诉举报监督渠道,依托本地12345政务服务便民 热线等建立咨询服务专线。

### 在俄降生的首只 大熊猫迎来周岁生日

在温馨与喜悦的氛围中,8月24日,俄罗斯莫斯科动物 园迎来了大熊猫"喀秋莎"的一周岁生日。园区内以中式风 格装饰一新,远道而来的游客和当地参观者纷纷为这位"小

2023年8月24日,旅俄大熊猫"丁丁"首诞幼崽。这是 在俄罗斯出生的首只大熊猫幼崽。"喀秋莎"的父母"如意"和 "丁丁"于2019年4月抵达莫斯科,深受俄罗斯民众的喜爱。

"喀秋莎"出生后,超过38万俄罗斯民众参与了为它取 名的网络投票活动。"喀秋莎"最终胜出,这个名字不仅富有 俄罗斯特色,而且以其为名的一首俄罗斯歌曲在中俄两国 家喻户晓、广为传唱。

在饲养员的精心照料下,"喀秋莎"健康成长,体重已达 38公斤。通过媒体和社交网络的传播,"喀秋莎"的成长故 事让中俄两国人民加深了友谊。

为庆祝"喀秋莎"的生日,莫斯科动物园精心准备了-个用竹叶和胡萝卜装饰的"竹蛋糕",上面印有数字"1",代 表一周岁生日。

"大熊猫幼崽的降生,不仅是莫斯科动物园历史上的一个 里程碑式事件,对俄罗斯而言也意义非凡,因为这是俄罗斯本 土首次见证熊猫幼崽的诞生。"莫斯科动物园园长阿库洛娃此 前在接受采访时表示,正因如此,从"喀秋莎"睁眼,到学会爬 行、用后肢站立,它的每一步成长都牵动着两国民众的心。

> 新华社记者 包诺敏 据新华社莫斯科8月24日电



### 日本核污染水排海一周年 民众要求政府停止加害行为

年。这一年,福岛第一核电站安全事故频发,引发国内 外广泛担忧和质疑。当日傍晚,不少日本民众在东京举 行抗议集会,要求政府和东京电力公司(东电)停止核污 染水排海,批评日本政府将国内海产品遭受"风评被害" (即声誉受影响)的责任转嫁给他国。

抗议集会由日本民间组织发起。在抗议活动现场, 民众手持横幅和旗帜,上面写着"不要把核污染水排放 入海""废除核武器""不要向大海里扔垃圾"等标语,并 齐声高呼"不要核垃圾""不能成为核灾难的加害者""守 护未来"等口号,要求政府停止向海洋排放核污染水的 危害行为。

2023年8月24日,日本政府无视国内外强烈反对, 正式开始将福岛第一核电站核污染水排放到太平洋。 据报道,截至目前,日本已进行了8次核污染水排放,一 年来总排放量达到约6.3万吨。

这一年间,从福岛第一核电站工作人员被核污染水 溅射到数吨核污染水泄漏,从多次发生停电事故到不久 前核燃料残渣首次尝试取出因人为失误取消……福岛 第一核电站安全事故层出不穷,充分暴露东电公司管理 混乱和日本政府监督不力。抗议集会发起组织负责人

式只会加剧民众的不信任感,应该停止向海洋排放核污 染水的行为。

"核泄漏事故发生后,我就没有家了。"来自福岛县的 抗议者坂口美日是福岛第一核电站核泄漏事故的受害 者,家中房屋因受到辐射而被拆除,从此失去了家园。她 说,福岛县的很多渔民至今仍处于不安和忧虑之中。

去年10月,东电公司开始向因核污染水排放遭受损 失的渔业和水产加工业从业者发放赔偿金。截至今年7 月,东电公司共收到约550份赔偿申请,但最终同意赔偿 的只有180份。很多行业从业者因无法证明其经济损失 与核污染水排海有关而不能获取赔偿,因此苦不堪言。

坂口美日说,日本政府对渔业和水产加工业从业者 的赔偿进展缓慢,却转头大肆宣扬"风评被害",强调其 他国家采取的限制措施导致日本海产品的声誉受到了 严重损坏,这完全把矛头指错了方向,是在偷换概念。 她表示,日本政府和东电公司才是核污染水排放的加害 者,日本渔民和中国等周边国家才是受害者,日本政府 一直擅长诡辩,已经失去了民众的信任。

新华社记者 胡晓格 杨智翔 据新华社东京8月25日电

# 普京听取边境地区 战斗报告

新华社莫斯科/基辅8月25日电 俄罗斯总统新闻局 25日发布消息说,俄总统普京24日深夜听取俄军在俄乌边 境地区战斗报告。乌克兰总统泽连斯基24日与德国总理 朔尔茨通电话通报前线局势。

普京听取了包括黑海舰队第810海军陆战旅、第11独 立空降突击旅等多支部队指挥官有关在俄乌边境地区遂行 战斗仟务的报告。

泽连斯基24日在与朔尔茨的通话中还通报了乌军对 装甲车和防空装备的需求。双方讨论了继续为乌提供资金 支持和使用俄罗斯被冻结资产满足乌方需要等事项。

俄罗斯别尔哥罗德州州长格拉德科夫25日在社交媒 体上说,乌军前一天夜间炮击该州拉基特诺耶村,造成5名 平民死亡,另有13人受伤。

俄罗斯国防部25日通报说,俄军继续在库尔斯克方向 阻击乌克兰军队进攻,同时还对乌克兰苏梅州的多支部队 和装备集结地进行打击。过去一天,乌军在库尔斯克方向 损失超过300人和14辆装甲车辆。

乌克兰武装力量总参谋部25日在社交媒体通报说,过 去24小时,乌俄双方在顿涅茨克地区的波克罗夫斯克方向 战斗最为激烈。乌军在哈尔科夫、库皮扬斯克、克拉马托尔 斯克、托列茨克和波克罗夫斯克等多个方向击退了俄军。

乌克兰空军25日在社交媒体上说,24日夜间至25日凌 晨,俄军对乌克兰切尔尼戈夫州、苏梅州、哈尔科夫州、尼古 拉耶夫州等地进行了无人机和导弹攻击。乌军在尼古拉耶 夫州击落8架俄军无人机。

# 黎真主党对以 发动大规模袭击

以进入48小时紧急状态

新华社耶路撒冷8月25日电 (记者 王卓伦 陈君 清)黎巴嫩真主党25日宣布,为报复以色列暗杀该组织高 级军事指挥官福阿德·舒库尔,当天对以色列进行大规模袭 击。以色列国防部长加兰特同日宣布,以全境进入48小时 紧急状态。

新华社记者手机安装的预警系统显示,以色列北部城 镇谢莫纳、阿卡等地及其占领的戈兰高地25日清晨密集拉 响防空警报。

以色列急救组织"红色大卫盾"说,阿卡有一人被火箭 弹弹片击中后受伤,已被送往医院。

报复行动发生约一个半小时后,黎巴嫩真主党发表声 明说,针对以色列的第一阶段打击"胜利结束",他们向以色 列发射了至少320枚火箭弹。

以色列本土守备司令部发布对特拉维夫及以北地区的 平民防御指南。位于特拉维夫附近的本-古里安国际机场 部分航班一度取消。

当日早些时候,以军发表声明说,以军事先侦察到黎巴 嫩真主党将对以色列进行大规模袭击,随即对黎巴嫩境内 目标进行了先发制人的打击,以"消除威胁"。

## 社交媒体"电报" 创始人被捕

新华社北京8月25日电 据法国媒体24日报道,社交 媒体"电报"创始人兼首席执行官帕维尔·杜罗夫当晚在法 国巴黎近郊的布尔歇机场被捕。俄罗斯方面表示,已要求 法方就此事作出解释,但法方拒绝进行沟通。

法国电视一台援引匿名消息源报道说,杜罗夫被捕时 刚乘坐私人飞机从阿塞拜疆抵达法国。法国媒体称,法国 警方拘捕杜罗夫主要是为了调查"电报"平台缺乏监管的问 题,这一问题导致该平台助长各类犯罪活动。

"电报"目前约有9亿活跃用户,是俄语地区使用的最 主要社交媒体平台之一,其总部位于阿联酋迪拜。

事发后,俄罗斯外交部表示,俄驻法使馆已采取必要措 施,了解与杜罗夫被捕有关情况。

25日晚些时候,俄罗斯驻法使馆发表声明说,在获知杜 罗夫被捕的消息后,俄方立即要求法方就此作出解释,并要 求法方保障杜罗夫的权利,提供领事探视,但法方一直避免 就此问题进行沟通。俄方正在联系杜罗夫的律师。

(上接第1版)回望历史长河,莆田籍御史的足迹遍布神州 大地,他们大多勇于为生民立命,忠于职守,严明执法,匡扶正 义,弹劾权奸,绘就清廉高洁、浩然正气的铁面御史形象,令后世 敬仰,也为新时代加强廉洁文化建设提供着深厚的文化滋养。

#### 革命老区赓续红色基因

莆田,具有光荣的革命历史,是福建最早建立中共地方 组织的地区之一,是中共闽中地方组织的发源地和主要活 动地。革命老区是莆田的基本市情和特殊名片之一。

荔城区镇海街道仓后路7号,有一栋四层老式洋楼,平 顶阳台,中央建一小亭,悬挂铜钟,被称为哲理钟楼。上个 世纪20年代,正是从这里传出的悠远钟声,唤醒了莆田革命 的光辉征途。1926年,陈国柱组织的中共莆田第一个党团 混合支部在莆田哲理钟楼宣告成立,同年6月,发展为中共 莆田支部,这是闽中建立的第一个中共地方组织。在陈国 柱的引导下,一批又一批优秀的共产党员成长起来,其中就 包括他的孪生兄弟陈国桢。在战火纷飞的岁月里,兄弟二 人为革命从哲理中学"各奔东西"。陈国柱辗转于上海、北 京,两次被捕入狱,被党组织营救,新中国成立后,他调到国 务院任参事,尽心尽责为国事出谋献策。陈国桢则通过商 人朋友给闽西、漳州、莆田三地共产党游击队偷运军火,还 曾设法从日本人手里拿到全国各地军用地图数幅送回苏 区,在1949年6月不幸被捕,惨遭杀害。如今,陈国柱建立 党组织的哲理钟楼,已成为福建省第一批革命文物和省党 史教育基地。

在长期的革命斗争中,作为闽中革命的策源地和主要 活动地,莆田老区人民为中国革命的胜利付出了巨大牺 性。在新民主主义革命时期,全市有近400名光荣牺牲的革 命者被评为烈士,还有许多无名烈士未载人名册。新中国 成立后,被评定为革命"五老"人员,即革命战争年代老区群

众中参加革命工作、新中国成立后又仍然生活在农村的老 地下党员、老游击队员、老接头户、老交通员、老苏区乡干部 5431人。目前,全市老区村均竖立起"革命老区村"石碑,作 为永久性标志。

经过血与火的淬炼,红色血脉已浸润莆田这个革命老 区的每一寸土地。这片土地上党员干部也以不怕牺牲、甘 于奉献的接续奋斗, 赓续着流淌在这片土地上的红色基 因。被称为"中国半导体材料之母"的林兰英,也是福建莆 田人。上世纪50年代初,新中国刚刚成立,百废待兴。面对 祖国的需要,获得美国宾夕法尼亚大学固体物理专业博士 学位的林兰英,毅然放弃优越的生活和工作,冲破阻挠,回 到祖国。在几乎一无所有的条件下,林兰英以不屈的意志 突破各种技术壁垒,使我国半导体材料实现了从无到有、从 低级到高级、从落后到先进的突破。

#### 严管厚爱凝聚奋进力量

以木兰溪综合治理为总抓手, 打造妈祖故里文化名 城、山水诗画生态韵城、匠心智造产业新城、通江达海战 略港城……进入新时代,围绕加快构建新发展格局、推动高 质量发展、增进民生福祉、推动绿色发展等重要部署,结合 传承弘扬习近平总书记治理木兰溪的重要理念和关于保护 好湄洲岛的重要嘱托,莆田精心制定高质量发展目标并始 终坚定不移地奋楫向前。

充分发挥全面从严治党的引领和保障作用。莆田始终 以自我革命永远在路上的坚韧和执着,奋力推动全面从严 治党向纵深发展,持续强化党的政治建设,把坚定拥护"两 个确立"、坚决做到"两个维护"转化为一任接着一任干、一 张蓝图绘到底的发展行动。得益于此,一度洪涝灾害频繁 的木兰溪,在持续治理下,已成为全国生态文明建设的木兰 溪样本,实现了"变害为利、造福人民"的目标。一以贯之扛

起保护好湄洲岛的政治责任,贯彻"绿水青山就是金山银 山"的理念,坚持开发与保护并举,协同推进生态、文化、旅 游、民生建设,让曾经这座"风沙之岛"蝶变成为一座承载两 岸心灵家园的朝圣岛、展示美丽中国成果的生态岛以及展

现海洋文明的旅游岛。 坚持问题导向、精准发力,以严管厚爱凝聚奋进新时代 新征程的磅礴力量。坚定不移贯彻落实中央八项规定精 神,以踏石留印、抓铁有痕的韧劲和干劲,分地域分领域分 层级纠"四风"树新风,让求真务实、清正廉洁的新风正气不 断充盈;不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,严 肃查处一批要案,督促党员干部做政治信念坚定、遵规守纪 的明白人;坚持人民至上,严肃查处群众身边"蝇贪蚁腐", 着力推动解决一批群众急难愁盼问题、办成一批群众可感 可及实事……党的十八大以来,莆田市各级纪检监察机关 坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,持续以正风肃纪反 腐的新成效净化政治生态,为建设绿色高质量发展先行市 清障、护航、助力。

不断深化廉洁莆田建设,营造干事创业的良好环境。 2023年10月,历史积淀悠久绵长的莆田获评国家历史文化 名城。立足本地深厚文化资源,莆田市纪委监委大力推进 新时代廉洁文化建设。深挖莆田特有的"御史巷""御史第" 等历史文化资源,实施御史文化"一馆一书一图"工程,串珠 成线、连线扩面,形成清廉御史文化地图,并运用新媒体多 渠道传播御史文化,积极打造御史文化IP;出台《"清风润莆 田"廉洁文化建设的工作方案》,开展"壶兰清风"主题宣讲, 发挥党校课堂主阵地作用,开设廉洁教育系列课程。

一山一水一座城,清风拂莲润莆阳。唐代著名诗人黄 滔曾称赞莆田,"闽越江山,莆阳为灵秀之最"。如今,这方 "枕山襟海"的水土,传承着千年的治水文化、妈祖文化、禅 武文化、御史文化,正在新征程上谱写着书香莆田、气质莆 田、灵秀莆田、实力莆田的新篇章。

吴震 莆田市纪委监委宣传部 转载自《中国纪检监察》杂志2024年第15期



#### 抱芋上书

在莆田木兰溪源头矗立着一座"抱芋上书"的碑石,纪 念的是莆田先贤郑纪的事迹。明弘治九年,郑纪迁任南京 户部右侍郎,明孝宗恩准他告假回乡。路过仙游境内时,郑 纪发现乡民不仅遭受大旱之灾,还遭受瘟疫、虎灾、军役之 患。于是,他致书福建按察使庞大参,反映仙游百姓苦不堪 言的现状,提出赈饥荒、减赋税的建议;并上书朝廷奏报仙 游军户情况,诉说仙游"山枯栽松柏,人穷吃山莳"的困境, 请求免除仙游军户苛法,减赋税。

明孝宗收到奏章后,特派王太监实地查勘。为让钦差 了解乡亲困境,郑纪带着他跋山涉水查看仙游的惨状,并以 山莳招待三餐,又苦又辣的味道,让王太监难以下咽,也真 切感受到百姓之难。回到京城后,王太监据实奏明明孝宗, 并献上山莳。明孝宗尝了一口,实难下咽,便追问郑纪。郑 纪拿着山莳一边吃,一边流泪,答道:"臣今食之,便想起家 乡父老一年到头以此为粮,不免伤心落泪。"明孝宗深受感 动,敕命户部立即减免仙游三年田赋。仙游百姓获悉,无不

郑纪居官清廉,虽处贵显而能清约自持,不经营产业,人 称其"慷慨有大志。事苟合义,不以私利害动其心;泽可及民, 亦不必功归于己"。去世时,家里没有多余的钱,也没有一件 值钱的古董珍品。福建布政使王子言,盛赞其优秀品德,称其 "生平气操,洁白坚贞;出处大节,俊伟光明"。