

国务院办公厅印发

《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》

新华社北京8月2日电 为深入贯彻党的二十届三中全会...

《方案》提出到2025年、“十五五”时期、碳达峰后3个阶段工作目标...

《方案》明确将碳排放指标纳入国民经济和社会发展规划...

《方案》要求,各地区、各有关部门要结合实际细化落实方案...

深入推进科技体制改革 为中国式现代化提供更加有力的科技支撑

——访科技部党组书记、部长阴和俊

新华社记者 温竞华

中国式现代化要靠科技现代化作支撑。党的二十届三中全会提出构建支持全面创新体制机制...

党的十八大以来科技体制改革成效如何?怎样贯彻落实好科技领域的改革任务?改进科技计划管理...

深化改革驱动我国科技事业呈现新气象

问:如何评价党的十八大以来我国科技体制改革的进展和成效?

答:党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把科技体制改革作为全面深化改革的重要内容...

组建中央科技委员会,实现科技领导体制和管理体制的系统性、整体性重构;发挥新型举国体制优势...

我国科技事业呈现出新气象。全球创新指数排名从2012年的第34位上升到2023年的第12位...

与此同时,我们也要清醒地看到,与世界科技强国相比,在建设科技强国的目标要求相比,我国科技实力还不够强大...

对此,党的二十届三中全会对“构建支持全面创新体制机制”作出部署,体现了党中央对科技创新的高度重视和殷切期望。

我们要深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断...

以钉钉子精神深入推进科技体制改革

问:科技体制改革是构建支持全面创新体制机制的重要内容。贯彻落实全会精神,科技创新领域将出台哪些重点举措?

答:科技部将进一步提高政治站位,强化责任和使命担当,坚决把思想和行动统一到党中央决策部署上来...

一是健全新型举国体制。加强国家战略科技力量建设,优化定位和布局;推进科技创新中央协同...

二是推动科技创新和产业创新深度融合。抓住支撑产业链、企业主体地位、科技成果转化、科技金融等重点环节...

三是统筹推进教育科技人才体制机制一体改革。建立科技发展、国家战略需求牵引的学科设置调整机制和人才培养模式...

四是深化科技开放合作。践行国际科技合作倡议,拓宽政府和民间交流合作渠道,聚焦应对全球挑战开展联合研究...

建设具有全球竞争力的科技创新开放环境。

一分部署,九分落实。科技部将坚持以改革促创新、促发展,有什么问题碰什么问题,有什么堵点疏什么堵点...

为高质量发展提供更多高水平科技供给

问:党的二十届三中全会明确提出“改进科技计划管理”。如何落实好全会精神,推动产出更多原创成果和科技突破?

答:国家科技计划是政府组织科技创新活动的重要载体,也是科技体制机制改革的重要着力点,科技界一直高度关注...

加强科技资源的统筹布局。去年以来,按照中央科技委员会部署,科技部会同相关部门,遵照“以需求定任务、以任务定经费”的原则...

进一步激发科技人员创新创造活力。坚持放权赋能,赋予科研人员更大的技术路线决定权、经费支配权、资源调度权...

完善责任体系。按照改革部署要求,国家科技计划项目已从科技部全部划转到相关部门和单位...

好前端布局、中间检查和后端验收。下一步,要坚持目标导向和应用导向,压实主管部门、专业机构、承担单位的管理责任...

扎实推动科技创新和产业创新融合发展

问:实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。下一步,如何通过改革实现科技创新与产业创新的深度融合?

答:推动高质量发展、培育壮大新质生产力,必须扎实推动科技创新和产业创新融合发展。科技部将重点做好支持企业科技创新、科技成果转化、创新生态建设三方面工作:

一是从制度上落实企业科技创新主体地位。建立培育壮大科技领军企业机制,大力培养龙头型和高速成长型科技领军企业...

二是深化科技成果转化体制机制改革。进一步健全国家技术转移体系,研究制定新时期推动我国科技成果转化的政策文件...

三是优化科技创新生态。构建同科技创新相适应的科技金融体制,加快形成以科技创业投资为重点的科技金融服务体系...

(据新华社北京电)



王宗源/龙道一男双三米板夺“梦之队”巴黎奥运第四金



上图:8月2日,冠军中国选手龙道一(左)/王宗源展示金牌。

新华社记者 张玉薇 摄



左图:8月2日,中国选手龙道一(下)/王宗源在比赛中。

新华社记者 王鹏 摄

据新华社巴黎8月2日电(记者 李嘉 乔本孝)2.07分险胜!中国跳水组合王宗源/龙道一2日夺得巴黎奥运会男子双人三米板冠军...

当天,王宗源/龙道一在决赛中遭遇了来自墨西哥的奥斯马尔·塞拉亚·埃尔南德斯的有力挑战。

“惊心动魄!”王宗源赛后说。当日的决赛是王宗源和龙道一配合一年多来遇到的最大困难,龙道一在第三跳和第四跳都出现了失误...

最后一跳,第三个出场的中国组合发挥出色,得到95.76分,总分446.10分暂列第一。最后一个出场的墨西哥组合则背水一战,拿出全场最难的动作...

“我不知道他(龙道一)知不知道我们一度被超过了,我不想让他看比分。”王宗源说,“我就跟他说‘怕什么,没什么可怕的!’因为他一直在看分数,我就说‘不许看分数’。”

最终分数出来后,一贯表现淡定的王宗源少见地趴在队友肩膀上掉了泪。“这场比赛异常艰难,对我俩来说也是第一次,整场比赛都咬得很紧。我最后就没忍住,就哭了一点点。”

虽然只有22岁,但王宗源在国家的绰号却是“老王”。从谢思埸、曹缘到龙道一,东京奥运会以来,王宗源的双人三米板搭档已更换过多位...

王宗源在巴黎奥运会还将参加男子单人三米板的比赛。



羽毛球——混双:

郑思维/黄雅琼夺得金牌

8月2日,在巴黎奥运会羽毛球混合双打决赛中,中国组合郑思维/黄雅琼2比0战胜韩国组合金元昊/郑娜银,夺得金牌。

图为中国组合郑思维/黄雅琼(左)在比赛中。

新华社记者 贾浩成 摄

西藏自治区堆龙德庆区国家税务局不慎,将特种设备使用登记证(注册代码:3110-540125-201110-2577)丢失,声明作废。特此声明

西藏自治区堆龙德庆区国家税务局 2024年8月3日

声明

西藏日报、西藏商报广告刊登咨询热线:



0891-

6349996 6322866