



会上成立首个数字教研共同体。(主办方供图)

## 专家聚焦数字教育：以教研共同体推进高质量发展

记者从日前在京举行的首届数字教育与数字教研共同体建设研讨会上获悉，全国首个数字教研共同体在京成立，目标是在国家教育数字化战略行动引领下，推动数字科技与教育深度融合，推进数字教育教学理论研究和实践创新，实现教育数字化转型和数字教育教学可持续、高质量发展。

研讨会由教育部课程教材研究所专题中心等主办，来自全国10余个省区市的教育行政部门和教科研部门负责人、教师代表及专家学者等围绕“数字教育教学研究共同体建设”展开研讨。专家认为，随着国家教育数字化转型的深入实施，各地实践探索丰富多样，教育新样态更迭涌现，离不开有效的教育教学理论指导。

当今世界科技进步日新月异，大数据、人工智能等技术飞速发展。近年来，国家教育数字化战略行动全面实施，国家智慧教育公共服务平台上线启动，教育信息化水平持续提升。

“数字科技推动教育变革和创新，教育数字化是世界各国人才培养的共同命题和挑战。”教育部课程教材研究所副所长江嵩说，教育数字化是建设教育强国的重要内容，是我国开辟教育发展新赛道和塑造教育发展新优势的重要突破口。

教育部课程教材研究所专题中心主任张广斌认为，当前数字教育研究尚处于起步阶段，迫切需要数字教育学理论建设，推动数字教育教学理论与实践双向互促、良性互动。

据介绍，数字教研共同体是以教师为主体、以数字技术为支撑、以教育教学实践为载体、以提高

教育教学质量为目的的协同创新平台。建立数字教研共同体有助于促进个性化学习，实现因材施教，推动数字教育教学研究，优化教育教学管理，拓展交流合作。“数字教研共同体在弥合数字鸿沟、促进教育公平和高质量发展方面将发挥重要作用。”张广斌说。

“数字教育是数字技术与教育教学深度融合的产物，提供了全新的教育场域。”北京市海淀区教委工委书记兼区教委主任杜荣贞说，数字教育不仅可以拓展教育资源，提高教育质量，还可以促进教育公平，实现教育的可持续发展。在这个过程中，数字教研共同体的建设显得尤为重要。

北京市海淀区教育科学研究院院长吴颖惠认为，建设数字教研共同体需要汇聚高校、教科研院所、数字化公司和中小学等广泛的研究力量，探索数字化时代教育教学研究新路径、新模式。

专家表示，数字化作为杠杆，正撬动教育整体变革。

据了解，“数字教研室”是当前数字教育教学研究的新型组织形式，是数字技术融入学校教育教学研究的最小专业化单元。山东省济南市教育科学研究院院长刘庆华介绍，数字教研室是新的教研形态，它把数据作为关键要素，推动教育教学数字化转型。

会上还发布了《数字教研共同体北京共识》，专家认为数字教育教学研究是推动教育数字化转型发展的核心任务，也是一个系统工程，需要汇聚各方力量，依托数字教研共同体推动实践创新，加快推进基础教育高质量发展。(记者史竞男)

来源：新华网

## 张庆：永远可以相信体育的力量

新华社北京1月9日电 在日前举行的“体育的力量”2024张庆新年演讲中，北京关键之道体育咨询有限公司创始人张庆以“解锁体育的力量，赋能商业价值”为主题，分享体育人对于商业的理解，以及营销人对体育的洞察。

在演讲的开篇，张庆用“生”字概括他对2023年体育的洞察。他认为，“生”字蕴含三种力量：本能的力量——生命力；理智的力量——创造力；情绪的力量——影响力。在张庆看来，2023年体育产业的鲜活画

面，无论是感动亚运赛场的张雨霏、池江璃花子和丘索维金娜，还是联动英超的“村超”赛场，以及重新火爆的新工体、凤凰山、五棵松和钻石球场，虽然是不同的工作、不同的国籍、不同的面孔，但这一切都有源自体育的、相同的热爱。也正因为体育，“生而生动，生而不凡”。

作为体育营销专家，张庆指出，体育价值的激活不仅是内生动能的深度激活，同样也是行业规律的洞察与应用。他结合中国篮球名人堂、杭州亚运会“数字人”点火、街球霸王等体育

营销领域的案例，分享了解锁体育力量的“六把钥匙”，即仪式化表达、场景化卷入、社群化链接、人格化共创、IP化成长和生态化思维。

展望2024，张庆认为把握体育的力量，就是把握当下的力量。他说，体育从国民经济社会边缘走向中心的进程将继续加速，因此2023年中国体育“新物种”，例如中国篮球名人堂、国际篮球博览会等要继续迭代升级、创新成长，同时期待有更多新实践、新模式、新玩法在2024体育大年登场亮相。

## 排球——女排超级联赛：

### 天津渤海银行晋级决赛



1月9日，天津渤海银行队球员在获胜后庆祝。

当日，在天津举行的2023-2024赛季中国女排超级联赛第三阶段(半决赛)第二回合比赛中，天津渤海银行队主场3比0战胜江苏中天钢铁队，以半决赛两胜战绩晋级决赛。

新华社记者 赵子硕 摄

## 斯诺克大师赛：

### 丁俊晖打出单杆满分 仍不敌奥沙利文

新华社伦敦1月9日电(记者张薇)中国名将丁俊晖8日在斯诺克大师赛首轮中打出单杆满分，但仍以3:6负于世界第一奥沙利文，无缘八强。

在邀请世界前16球员参加的这一斯诺克开年大赛中，现世界排名第11位的丁俊晖再度遭遇奥沙利文。一个多月前的英锦赛决赛中，丁俊晖就是败在“火箭”杆下，无缘该赛事第四冠。奥沙利文则是第八次称雄英锦赛，排名

赛冠军数增加到40个。

虽然自英锦赛后就一直没有出战任何职业赛事，但48岁的奥沙利文8日一上手手感依旧不俗，以4:0遥遥领先。丁俊晖在顶住压力拿下第五局后开启反攻模式，第六局单杆打出92分，第七局更是以147分单杆满分惊艳全场。不过，曾七夺大师赛桂冠的奥沙利文没有因此手冷，接下来两局都实现单杆过百，最终6:3胜出。

36岁的丁俊晖赛后

表示，比赛开始后自己其实有很多机会，但未能把握住。他没想到自己在中场休息后能打得那么好，打出单杆满分的感觉非常美妙，他已经很久没有体会到这样的感觉了。

奥沙利文盛赞丁俊晖控制母球的出色能力无人能及，“看他打球真是赏心悦目”。

前一日的比赛中，第一次出战大师赛的中国选手张安达2:6不敌世界第六墨菲，利索夫斯基以6:2挑落世锦赛冠军布雷塞尔。