

清华大学 2023 年十大新闻揭晓

由清华大学党委宣传部、新闻中心主办的“清华大学2023年十大新闻评选”活动日前结束，经网友投票和专家评审，入选的“清华大学2023年十大新闻”如下（按照新闻发生时间排序）：

1. 深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，制定实施《清华大学全面贯彻落实党的二十大精神行动方案》，首次开展全校党员集中培训和党支部书记集中培训。

2. 原创话剧《马兰花开》首演十周年，首次赴港澳演出。

3. 成立国家卓越工程师学院、秀钟书院、安全科学学院，启动物理人才培养“攀登计划”。

4. 清华最大的室内运动场馆北体育馆落成亮相。

5. 主办世界和平论坛等高水平国际论

坛，启动气候变化与碳中和国际合作联合行动，持续开展高水平国际交流。

6. 荣获2022年高等教育（本科）国家级教学成果奖特等奖。

7. 薛其坤获国际凝聚态物理领域最高奖巴克利奖，6位教师当选为中国科学院、中国工程院院士，大气复合污染治理教师团队入选第三批全国高校黄大年式教师团队。

8. 举办纪念蒋南翔同志诞辰110周年、纪念何东昌同志诞辰100周年、纪念“双肩挑”政治辅导员制度建立70周年系列活动。

9. 李路明同志任清华大学校长。

10. 全球首座模块式高温气冷堆核电站商运投产、研制全球首颗新款忆阻器存算一体芯片成果入选2023年国内十大科技新闻。

2023年清华大学最受师生关注的十大亮点成果发布

为充分发挥高等学校作为基础研究主力军、重大科技突破策源地的作用，营造勇于创新的学术氛围，推动科研工作高质量发展，服务高水平科技自立自强，清华大学组织开展2023年清华大学最受师生关注的年度亮点成果评选活动，经组织提名、专家评选、师生投票，产生十项亮点成果，并在2023年清华大学科研创新工作交流会上发布。

十大亮点成果如下：

1. 千亿参数对话大模型ChatGLM（计算机系唐杰团队）

2. $\gamma\delta$ T细胞免疫识别机制（药学院张永辉团队）

3. 揭示宇宙早期星系演化——对星系循环内流的首次成像观测（天文系蔡峥团队）

4. HTR-PM安全性试验（核能与新能源技术研究院张作义团队）

5. 揭示植物感受重力的分子机制（生命学院陈浩东团队）

6. 半导体黑磷的超快瞬时能带调控（物理系周树云团队）

7. 人工智能设计锂电池电解液（化工

系陈翔/张强团队)

8. 支持片上学习的存算一体芯片 (集成电路学院吴华强团队)

9. 甲基化指引的染色质去乙酰化动态

与多模态机制解析 (医学院李海涛团队)

10. 贸易争端与产业政策竞争: 解读中美经济冲突 (五道口金融学院鞠建东团队) (科研院)

清华大学—中国医药集团有限公司 医药创新联合研究院正式揭牌

2024年4月1日,清华大学—中国医药集团有限公司医药创新联合研究院(以下简称“联合研究院”)揭牌仪式在丙所举行。

清华大学校长、联合研究院管委会主任李路明代表学校向中国医药集团有限公司(以下简称“国药集团”)长期以来对清华大学的支持表示感谢。他说,习近平总书记强调“把生物医药产业发展的命脉牢牢掌握在我们自己手中”。清华大学有着扎实的科学研究基础和多学科综合优势,国药集团是我国医药行业的领军企业,双方共同成立医药创新联合研究院,是贯彻“面向人民生命健康”国家战略导向,进一步深化合作、共谋发展的重要举措。希望未来双方以联合研究院为平台,充分发挥学校科技、学科、人才的综合优势和企业技术、设备、资源的独特优势,积极探索产学研协同创新体制机制,产出更多具有前瞻性、引领性的原创成果,为推进健康中国建设、推动医药产业高质量发展作出新的更大贡献。

国药集团党委书记、董事长、联合研究院管委会主任刘敬楨表示,国药集团始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实总书记关于科技创新和产学研合作的一系列重要讲话和重要指示批示精神,秉承“护佑生命、关爱健康”的企业理念,大力实施创新驱动

发展战略,强化企业创新主体地位,打造产学研深度融合的创新体系,积极服务国家战略,为人民健康保驾护航。国药集团首次与国内一流高校建立联合研究院,开创了产学研深度融合的新范式。联合研究院的成立,正是清华与国药集团贯彻落实党中央决策部署的重要战略举措,旨在立足“四个面向”,共同打造高水平国家级创新平台,成为全球生物制药的重要参与者和规则制定者。

仪式上,李路明和刘敬楨共同为联合研究院揭牌。

揭牌仪式后,联合研究院管委会召开第一次会议。李路明在讲话中对联合研究院的未来发展提出四点希望:一是要心怀“国之大事”,增强对国家重大需求的洞见力;二是要加强前瞻性思考和系统性布局,凝练关键科学问题、推动原始性创新;三是要着眼长远、打牢基础,做真正有价值的科研;四是要保持开放的姿态,加强国际科技交流合作。刘敬楨在讲话中表示,未来国药集团将积极地为联合研究院各项工作的开展、各项科研成果的临床转化提供大力支持,希望携手清华将联合研究院打造成标志性、典范式的产学研协同创新样板,以实实在在的创新成果普惠广大人民群众,切实为健康中国战略的实施贡献力量。会议还宣布了管委会成员和