



形势与

| TSINGHUA WEEKLY |

中共清华大学委员会主办
国内统一刊号:CN11-0802/(G)

2021年1月8日 星期五
第2203期 本期8版

2020, 我们不会忘记 2021, 我们充满期待

邱勇、陈旭发表新年致辞

歌声飞扬，舞姿翩跹。回顾不平凡的过去，展望满载希冀的未来，海内外清华人云端相聚，共同迎接2021年的到来。2020年12月31日晚，为保障全校师生员工的健康安全，清华大学2021年“云上”新年联欢晚会“ONE TO START·从新出发”首次采用双语云端演出的方式进行，校长邱勇、校党委书记陈旭在晚会上发表新年致辞。来自世界各地的清华校友、关心支持清华的各界人士与全校师生员工一起，同步在线观看晚会，以饱满的精神面貌共同迎接建党100周年和建校110周年。

自强奋进 走向卓越

——在清华大学2021年“云上”新年联欢晚会上的致辞

● 清华大学校长 邱勇



亲爱的同学们、老师们、校友们：

大家好！

即将过去的2020年是人类历史上极不平凡的一年，我们一起经历了一段非同寻常、难以忘怀的岁月。

2020年，我们共同见证了举国同心、同甘共苦的团结伟力。

面对突如其来的新冠肺炎疫情，以习近平同志为核心的党中央带领全国人民迎难而上、勇毅前行，疫情防控取得重大战略成果，经济增长率先实现由负转正。10月26日，党的十九届五中全会胜利召开，擘画了全面建设社会主义现代化国家的新发展蓝图。11月23日，全国最后9个贫困县摘帽，全面建成小康社会取得伟大历史性成就。我们坚信，任何艰难险阻都不能阻挡时代前进的步伐，任何压力挑战都不能阻止我们创造新的辉煌！

2020年，我们共同见证了自强奋进的清华人在危机中坚守、在变局中开拓。

育人初心，不可放弃。2月3日，全校师生同上一堂课，清华向全社会作出郑重承诺：教书育人是不可放弃的职责。学校始终把师生的生命安全和身体健康放在首位，筑牢疫情防控的坚强阵地，开展全体系在线教学，铸就了教书育人新气象。4月24日，清华与联合国教科文组织联合发起全球大学特别对话并发布清华在线教育研究报告。7月20日至28日，清华成功举办全球暑期学校。12月11日，清华大学与联合国教科文组织教育信息技术研究所联合主办首届世界慕课大会，清华发起成立世界慕课联盟并担任首届主席单位。在世界高等教育转型的变革时期，清华大学发挥了重要的引领作用。

科研抗疫，勇于担当。3月2日，习近平总书记来校考察疫情防控科研攻关，全校师生深受鼓舞、倍感振奋。学校组织18支科研突击队，以世界领先的创新成果为抗击疫情防控提供有力的科技支撑。4月2日，清华成立万科公共卫生与健康学院，为增进人类健康福祉贡献力量。

推进改革，勇于进取。5月12日，清华举行强基计划启动仪式和五个强基书院成立仪式，进一步深化本科教育改革，以自强精神夯实人才成长之基、筑牢民族复兴之基。6月18日，校学位评定委员会审议通过全部培养单位研究生申请学位创新成果标准的修订方案。6月23日，校务会议审议通过全校院系教师聘任学术标准的完善方案。一所一流大学一定致力于追求学术本真，一定致力于涵养学术品位。

争创佳绩，永不止步。4月28日，研究生支教团青海湟中分队获得“中国青年五四奖章集体”。8月29日，男篮获得第22届CUBA中国大学篮球联赛总冠军。（下转第8版）

奋力开创更加光辉灿烂的未来

——在清华大学2021年“云上”新年联欢晚会上的致辞

● 清华大学党委书记 陈旭



亲爱的同学们、老师们、校友们、朋友们：

大家新年好！

让我们向2020年告别！带着难忘的经历、满满的收获和合格的答卷，带着对党和人民、对广大师生校友的敬意和感激之情，向极不平凡、刻骨铭心的2020年告别，伴着新年的钟声，满怀信心地迈入2021年！

此时此刻，我要把最美好的祝福送给全校师生和海内外校友，送给所有关心支持清华大学发展的朋友们，祝大家新年快乐、身体健康、生活幸福、万事如意！

新的一年带来新的希望！2021年，我们喜迎中国共产党百年华诞，全面小康如期实现，全面建设社会主义现代化国家开局起步；清华大学迎来建校110周年，开启迈向世界一流大学前列的新阶段，坚定不移地向着2030、2050年发展目标启程迈进。我们将共同见证历史，也将携手创造新的历史。我们要加强党对学校工作的全面领导，统筹疫情防控和改革发展，进一步提升办学治校能力和水平，构建高质量内涵式发展的新格局；我们要坚守立德树人拳拳初心，深化教育教学改革创新，为祖国培养更多堪当现代化建设重任的时代新人；我们要勇担服务国家崇高使命，全力投入教育强国、科技强国建设，让每一份努力变成国家科技自立自强的底气；我们要秉持人类命运共同体理念，以更加开放自信的姿态参与国际交流合作，为增进全人类福祉贡献清华智慧和力量；我们要坚持以文化人、文化强校，让清华优秀文化传统焕发出时代光芒，建设最美师德师风和最优学风校风，谱写学校发展新篇章。

从新出发，新起点新征程，新希望新气象，新担当新作为。习近平总书记发表了振奋人心的新年贺词，每个人也都许下了真挚美好的新年愿望，我们要珍惜韶华、不负时代，务实进取、奋发有为，开创更加光辉灿烂的未来。让我们共同期盼全人类团结一心早日战胜疫情，世界充满健康、欢乐和安宁！让我们共同祝福伟大的祖国繁荣昌盛，英雄的人民幸福安康！让我们共同祝愿清华大学事业更加蓬勃发展，祝愿所有师生、校友和朋友们，努力前行、心想事成！

谢谢大家！

清华大学2021年“云上”新年联欢晚会举行



绚丽多彩的晚会现场。



学生街舞社表演舞蹈《One to Start》。

本报讯 2020年12月31日晚，为保障全校师生员工的健康安全，清华大学2021年“云上”新年联欢晚会首次采用双语云端演出的方式，邀请海内外的全体清华人云端相聚。

晚会上，校长邱勇、党委书记陈旭分别发表了新年致辞。邱勇代表学校向全校师生员工的辛勤付出、向广大校友、社会各界朋友和海内外合作伙伴的关心支持表示衷心的感谢。新年钟声敲响后，陈旭为大家送上了新年祝福。

晚会以丰富多元的节目全方位展现了清华人的才艺与风采，表达了全体清华人总结过往、砥砺奋进、共同成长的美好愿望。在空无一人的观众席中，荧光棒组成“110”等字样，为清华建校110周年庆生。

今年晚会亮点纷呈，更加注重

体现2020年清华人奋进的姿态。学生街舞社的同学们用活力四射的舞蹈《One to Start》掀开了晚会的大幕。国际学生代表带来的歌曲《Have it All》，表达了因疫情不能返校的国际学生对清华的新年祝福。学生艺术团合唱队的同学们带来了由清华教师原创的歌曲《穿城而至》，体现了新冠疫情期间清华人的坚强与奉献精神，温暖人心。

学生艺术团曲艺队同学表演的相声《2020我知道》聚焦新冠疫情，在幽默诙谐中普及疫情防控知识，展现疫情期间清华学子的生活景象。体育代表队啦啦操队带来的劲歌热舞、学生艺术团国标队带来的热情似火的斗牛舞，将青春气息展现得淋漓尽致。由学生魔术协会带来的魔术表演、校园歌手演唱的歌曲串烧等，带给观众完美的

视听体验，将晚会推向一个又一个高潮。

晚会播放了清华大学第八届“清韵烛光·我最喜爱的教师”视频。本届评选中，吕冀蜀、王红、晋军、甘阳、龙治铭、刘晗、刘慧凝、牟鹏、李岩松、杨大文、吴建平、陈海昕、扈志明等十三位老师获奖。晚会还盘点了“2020清华大学学生年度人物”，他们在2020年展现了当代清华学子的价值追求和社会担当。

本次晚会现场没有观众，通过清华大学微博、抖音号、哔哩哔哩号和Facebook进行全球双语转播，来自世界各地的清华校友、关心支持清华的各界人士欢聚在云端，与全校师生员工一起，同步在线观看晚会，欣赏精彩节目，分享清华喜悦，共迎美好新年。

(校团委)

清华大学第十四届党委校内巡察全覆盖 第十轮巡察完成反馈

本报讯 根据清华大学党委统一部署，统筹疫情防控和巡察任务，2020年11月9日至12月23日，学校党委对车辆学院党委、航院党委、工物系党委、地学系党总支、教研院党总支、公管学院党委、美院党委、核研院党委、档案馆、校史研究室（校史馆、党史研究室）、附中党委、附小党总支等12个二级单位党组织和党政职能部门开展了常规巡察。至此，清华大学第十四届党委共开展10轮巡察，巡察了52个二级单位党组织和35个党政职能部门，首次实现了一届任期内巡察全覆盖，推动了全面从严治党不断向基层延伸。

本轮巡察牢牢把握政治巡察定位，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，落实中央纪委四次全会、中央第六轮巡视工作动员部署会精神，坚持把党的政治建设摆在首位，把督促增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”作为根本任务，坚持“严”的主基调，把握二级单位党组织和党政职能部门职能责任、工作特点，检查落实贯彻习近平新时代中

国特色社会主义思想、习近平总书记重要讲话重要指示致信回信精神和党中央、上级组织、学校党委的决策部署情况，检查落实全面从严治党战略部署情况，检查落实新时代党的组织路线情况，检查落实中央巡视、审计和主题教育整改情况。第十轮巡察将前九轮巡察发现的突出问题、全面从严治党从严治校专项整治和疫情防控统筹落实情况也纳入了观测重点。

校党委书记、巡察工作领导小组组长陈旭主持召开巡察工作领导小组会议和校党委常委会会议，逐一听取了各巡察组的巡察情况汇报，审定了巡察反馈意见。陈旭对本轮巡察期间巡察组与被巡察单位统筹疫情防控、日常运行保障和巡察工作，圆满完成本次巡察任务给予了充分肯定。陈旭指出，第十四届党委校内巡察全覆盖工作圆满完成，后续要抓紧抓实巡察整改，做好校内巡察“回头看”和总结工作。

校党委副书记、巡察工作领导小组副组长李一兵，巡察工作领导小组成员许庆红、李志华、刘秀成、覃川、赵岑先后分别主持召开被巡察单位主要负责人的反馈会议，

出席向被巡察单位反馈巡察情况会议，对巡察整改提出要求：强调被巡察单位要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，切实提高政治站位，进一步强化使命意识和政治担当，牢固树立“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，把学习贯彻十九届五中全会精神同坚决落实巡察整改结合起来，为落实“十四五”规划营造良好政治生态和发展环境。

巡察组组长叶俊、王铁峰、肖志刚、陈基和、吴畏、胡钰、刘奕群、张小平、邓景康分别向被巡察单位主要负责人和被巡察单位反馈了巡察情况。被巡察二级单位党组织和党政职能部门主要负责人就做好巡察整改工作进行了表态，一致表示巡察反馈意见实事求是、全面客观精准，完全同意、照单全收、认真整改。

第一至第九巡察组成员，校党委巡察工作办公室有关同志，被巡察单位领导班子成员、党委（党总支）委员、所属各党支部委员、在职教教职工党员、教代会代表组组长、分工会主席、在职和离退休教职工代表、学生代表等参加会议。

(巡察办)

标题新闻

- 教育部副部长钟登华来校调研中央巡视整改落实、标杆高校建设情况
- 校长邱勇带队检查校园疫情防控工作
- 清华大学举办2020年全校教职工党支部书记研讨班

简讯

两位清华人入选2020年“最美科技工作者”

本报讯 近日，中央宣传部、中国科协、科技部、中国科学院、中国工程院、国防科工局等六个部门在北京向全社会发布2020年“最美科技工作者”先进事迹。十位来自科研生产一线的科技工作者优秀典型获本年度“最美科技工作者”称号，大气污染防治专家、清华大学环境学院教授郝吉明院士和我国水工抗震学科带头人、清华大学1950级校友陈厚群院士名列其中。

发布仪式在中央广播电视台总台举行，主办单位负责人为他们颁发了“最美科技工作者”证书。

“最美科技工作者”学习宣传活动自2018年以来已连续举办三届，每年选出十位先进个人。（校友总会）

清华多名教师和集体获北京市先进工作者和模范集体荣誉称号

本报讯 日前，北京召开劳动模范、先进工作者和人民满意公务员表彰大会，表彰新时代最美奋斗者。会议表彰了北京市664名劳动模范、484名先进工作者、186个模范集体、30名“人民满意的公务员”和10个“人民满意的公务员集体”。

清华大学土木水利学

院院长方东平，第一附属医院心脏小儿科主任、主任医师李小梅，北京清华长庚医院院长、主任医师董家鸿，北京清华长庚医院呼吸与危重症医学科副主任医师郭军获“北京市先进工作者”荣誉称号，核能与新能源技术研究院获“北京模范集体”荣誉称号。（校工会）

校机关机构改革与职工队伍改革“回头看”总结会召开

本报讯（记者 李晨晖）2020年12月29日，清华大学机关机构改革与职工队伍改革“回头看”总结会在二教会议室召开。校长邱勇、常务副校长王希勤、副校长郑力以及改革评估组、工作组成员等出席会议。

邱勇充分肯定了校机关机构改革和职工队伍改革“回头看”评估工作总结报告，并指出，报告内容丰富，客观深刻，对学校持续推进改革指明了方向。他代表学校向评估组成员表示衷心的感谢。邱勇强调，学校启动“回头看”，不只是看成绩，更要回到改革的初心，从问题出发，切实推动改革取得实效。

发展规划处副处长孙忻、人事处处长王宏伟、机关党委常务副书记欧阳沁

先后汇报了校机关机构改革、全校职工队伍人事制度改革和校机关职工队伍人事制度改革工作的整体情况。校党委原常委、党办原主任、改革评估组组长白永毅汇报了校机关机构改革和职工队伍改革“回头看”评估情况。教育研究院教授林健，经管学院副教授、教代会组长王雪莉，化工系教授朱兵，土水学院教授、教代会组长赵建世，审计室主任牛洁梅，生命学院2020级博士生、校学生会副主席陈雨轩等改革评估组成员围绕改革后机关工作存在的问题提出了建议。

校内党政职能部门、服务支持机构有关负责人，校工会、教代会代表以及学生代表等参加会议。

清华大学召开宣传思想工作会议



会议现场。

摄影/李派

本报讯(记者 李晨晖)2020年12月24日下午,清华大学宣传思想工作会议在蒙民伟音乐厅召开。校党委书记陈旭,校党委副书记、纪委书记李一兵,校党委副书记过勇,副校长郑力和部分学校老领导出席会议。校党委副书记、宣传部部长向波涛主持会议。

陈旭在讲话中表示,党的十八大以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,在上级部门的大力指导和帮助下,清华大学始终旗帜鲜明地坚持马克思主义在意识形态领域的指导地位,不断加强和改进新形势下学校宣传思想工作,为学校改革发展事业健康蓬勃迈进提供了源源不断的思想保障和精神动力。

按照党的十九届五中全会精神和习近平总书记系列重要讲话精神,结合学校党委相关文件制定

工作,陈旭对下一步做好宣传思想工作提出五方面的要求。一是提高政治站位,切实把习近平新时代中国特色社会主义思想学习好宣传好贯彻好。二是以落实意识形态工作责任制为关键,持续完善工作体系,推动制度机制建设提质增效。三是切实增强脚力、眼力、脑力、笔力,提高宣传思想工作队伍的本领素质。四是坚持不懈做好价值引领工作,为学校改革发展提供有力思想保障和不竭精神动力。五是勇于面对新形势新问题,善于抓住新机遇运用新方法,打造宣传思想工作创新发展的良好局面。

陈旭强调,作为党和人民寄予厚望、国家重点支持的高校,清华大学必须也应当在宣传思想工作方面作出表率、起到示范作用,使学校成为坚持党的领导的坚强阵地,切实承担起管党治党、办学治

校主体责任。全体师生要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,牢记初心使命,勇于担当作为,共同团结奋斗,以更加优异的成绩迎接建党100周年和清华大学建校110周年。

会上,中央党史和文献研究院第一研究部副主任张贺福研究员围绕学习贯彻习近平总书记《论党的宣传思想工作》作主题辅导报告。

金融学院党委书记顾良飞、党委研究生工作部部长赵岑、电机系党委书记于歆杰、自动化系党委书记张佐、校团委紫荆传媒总编辑李亚东先后作交流发言。

此次大会还印发了《中共清华大学委员会关于加强和改进新时代宣传思想工作的若干意见(征求意见稿)》《中共清华大学委员会关于加强和改进各单位新闻宣传工作的意见(征求意见稿)》《中共清华大学委员会理论学习工作行动计划》《清华大学全球传播工作行动计划》等学校宣传思想工作相关文件,以及新制定的多项制度文件。会议对各二级单位党委(党总支)、各单位理论学习中心组、师生党支部结合实际开展学习研讨,落实学校党委部署提出明确要求。

校党委委员、校纪委委员,各单位党政负责人、各单位党委(直属党总支)副书记及宣传委员,各院系学生组组长、研工组组长等300余人参加会议。

标题新闻

- 清华大学艺术博物馆被评为国家一级博物馆
- 自动化系李梢荣获“2020年度中国全面小康十大杰出贡献人物”
- 清华大学举办2020年哲学社会科学骨干教师专题研讨班

简讯

清华大学与中国美术馆签署战略合作框架协议

本报讯(记者 冯哲盈)

2020年12月23日下午,清华大学、中国美术馆合作签约仪式在工字厅东厅举行。清华大学党委书记陈旭、党委副书记向波涛,中国美术馆馆长吴为山,党委副书记、纪委书记张百成出席仪式。

陈旭表示,中国美术馆作为高等艺术殿堂,在提高人民艺术素养,丰富人民文化生活方面发挥了重要作用,为清华艺术学科发展、艺术博物馆建设等工作提供了大力支持。希望双方以此次签约为新起点,进一步深化馆校合作,在人才培养、艺术教育、国际交流等

方面发挥优势、形成合力,努力在文化强国和教育强国建设中作出更大贡献。

吴为山在致辞中表示,中国美术馆和清华大学有着深厚的历史渊源和扎实的合作基础。希望双方进一步推动馆校合作,充分利用中国美术馆的藏品和展览资源,共同为人才培养作出贡献。

向波涛与张百成代表双方签署了《清华大学—中国美术馆战略合作框架协议》。

中国美术馆,清华大学艺术博物馆、美术学院、国内合作办相关负责人参加签约仪式。

清华大学召开2020年科研创新交流会

本报讯(记者 冯哲盈)

2020年12月29日,清华大学2020年科研创新交流会在主楼接待厅举行。会议以“抗疫突击、交叉创新”为主题,回顾学校在抗疫之年的科研进展,分享科研创新故事,展望清华科研发展方向。校党委常务副书记姜胜耀,副校长尤政、彭刚出席会议。科研院院长方红卫主持会议。

姜胜耀代表学校对过去一年直面疫情冲击、奋战在科研第一线的师生和员工表示诚挚的敬意和衷心的感谢。围绕下一阶段科技创新工作,姜胜耀提出具

体要求:坚持深化科研体制机制创新,持续推进学科创新,强化产学研合作创新,为技术进步、国家发展、民族复兴作出贡献。

尤政作题为“建设一流创新体系,支撑科技自立自强”的工作报告,从“增强抗疫新能力”“打造创新新成绩”“描绘创新新蓝图”“开启创新新征程”四个方面回顾了清华大学2020年科研工作,并对下一阶段工作作出展望。

会议对2020年清华大学科研管理先进工作者和清华大学科研管理特殊贡献奖获得者进行了表彰。

清华大学召开2020年财务工作会议

本报讯

2020年12月25日上午,2020年财务工作会议在主楼后厅召开,常务副校长王希勤出席会议并作专题报告,财务处处长郝永红主持会议。

王希勤指出,大学要实现治理体系和治理能力现代化,需要正确处理好学校和院系财权与事权的关系。

学校资源配置改革就是对处理好二者关系的有力探索。经过几年的实践,学校经费资源配置改革取得了

一定成效,今后要继续围绕学校事业发展统筹配置资源,加强资源配置体系建设,提高资源配置的专业性,加强系统性和协调性,为院系提供更加专业化的指导。

郝永红以“提高政治站位,加强财会监督和学校内部控制工作”为题作汇报。

各院系、部处、后勤和各附属单位财务主管及财务工作人员参加会议。

(财务处)

清华大学2020年辅导员大会举行



林枫辅导员奖颁奖现场。



大会现场。

摄影/石加东 常志东 许德刚

本报讯2020年12月25日下午,清华大学2020年辅导员大会在大礼堂举行。校党委书记陈旭,常务副校长王希勤,校党委副书记过勇,校务委员会副主任、校友总会副会长史宗恺,1977级校友、吉林省委原副书记、林枫长子林炎志,中国人民大学新闻学院党委书记、刘冰之子刘夏阳,学校老领导方惠坚、贺美英、胡显章、张再兴等出席大会。

陈旭在讲话中指出,2020年学校党委统筹推进“三全育人”综合改革试点工作,加快构建思想政治工作体系,学校思想政治教育工作取得新成绩、新进步。面对突如其来的新冠肺炎疫情大考,辅导员凝心聚力、统一行动,为学校综合战

“疫”作出了重要贡献。希望全体辅导员提高政治站位,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九届五中全会精神,努力为培养担当民族复兴大任的时代新人贡献力量;树立系统观念,培养创新思维,因势利导开展学生思想政治教育工作;自强奋进、追求卓越,努力做到“又红又专,全面发展”,做学生的引路人和示范者。

贺美英表示,“双肩挑”政治辅导员制度是学校因材施教的成功实践,希望全体辅导员不辜负国家和学校的期望,成为对国家发展有贡献的栋梁之才。

林炎志向辅导员赠送了书籍,鼓励辅导员们在新的“历史大考”

(学生部)

心怀希望 努力不辍 让梦想照进现实

2020清华大学学生年度人物揭晓

2020年12月31日,2020清华大学学生年度人物在新年联欢晚会上揭晓。这些学生年度人物来自不同专业,在这特殊而又不平凡的一年里,他们在困境中坚守,在风雨中成长,在岁月里留声,用每一天的努力与创造写下蓬勃向上、生生不息的清华故事。

——编者



于盛 建管系2018级硕士生



刘通 数学系2019级博士生



伊瓦娜(Ivana Todorovic)
医学院2020届波黑籍毕业生



李金峰 精仪系2018级本科生



林腾宇 机械系2018级博士生



经求是 材料学院2016级本科生



单思思 医学院2015级直博生



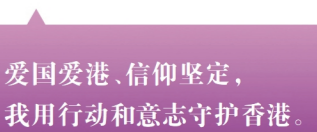
黄一洋 新闻学院2020级硕士生



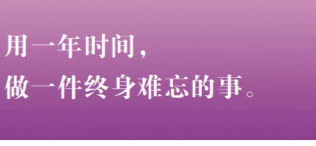
清华大学研究生支教团



谢晓虹 公管学院2019级博士生



爱国爱港、信仰坚定,
我用行动和意志守护香港。



用一年时间,
做一件终身难忘的事。

自香港发生“修例风波”以来,谢晓虹五次登上《新闻联播》,多次接受中国国际电视台、新华社、人民日报、环球时报、共青团中央等采访,表达“反暴力”“护法治”“守护香港”“爱国爱港”的青年正能量声音,引起香港及内地社会广泛关注。

2020年7月,在《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》出台前后,她多次在香港媒体上表达支持和维护“港区国安法”的青年意见,更积极组织香港青年学生了解学习“港区国安法”,在香港及清华面向内地和港澳台学生进行宣讲,获得同学们一致好评。

她是清华大学博士生讲师团和公管学院“全民讲师计划”的优秀讲师,积极研究和传播新时代“一国两制”,在香港和清华累计宣讲近20场,覆盖听众超过1000人次。即将担任清华大学研究生香港组组长,团结凝聚在清华就读的香港研究生。

于盛曾获清华大学第28届校园歌曲大赛原创组冠军、第五届粤歌赛冠军,曾任清华大学学生艺术团民乐队队长、吉他协会副会长。

“少年游,曾以为青春难偷;望不够,水清木华都在你眼眸。”这个背着吉他的男孩在清华创作并演唱了20余首音乐作品,并发布个人原创专辑。他的《白衣城墙》《云的那端》《站台钟声》《听到音乐请回答》《少年游》《学堂往事》等作品,部分被《人民日报》、新华社、共青团中央等报道,网络播放量破千万。其中《少年游》获中宣部第二批“新时代”优秀原创校园歌曲第一名,疫情期间创作的词曲《白衣城墙》在全国各省市网课课间播放。

2020年春季学期,受新冠肺炎疫情影响,全国大中小学均采取了在线教学。刘通和清华大学学习发展中心答疑坊志愿服务团队的100多名志愿者果断启动在线答疑,点对点为同学们提供精细化、个性化的答疑服务,得到广泛关注。全学期答疑坊团队累计接待4181人次,覆盖微积分、线性代数、概率统计等20余门公共基础课程,同学们的平均满意度超过99.6%。2020年秋季学期,答疑坊启动线上线下融合答疑,前12周的接待量突破一万人次大关。解答学业疑惑,助力同学发展,刘通在答疑坊为同学们贡献自己的专业力量。

2017年,刘通加入清华大学学习发展中心答疑坊志愿服务团队,并于2017年12月至2019年7月出任队长。截至2020年秋季学期第12周,刘通已为1888人次提供答疑服务,累计401志愿工时。曾获清华大学优良毕业生、清华大学五星级志愿者、清华大学综合优秀奖等荣誉。

2020年初,当中国新冠肺炎疫情暴发时,伊瓦娜积极与中国境外医疗保健行业联系,采购医疗物资运往中国,包括当时急需的口罩和防护服等。疫情期间,伊瓦娜积极推动中国大使馆与波黑卫生部开展抗疫视频会议,分享和交流疫情防控经验与信息。伊瓦娜还坚持在社交媒体上分享关于中国抗疫的真实信息,并接受国内外多家媒体采访,呼吁通过国际合作携手对抗疫情。

她是波黑第一个走进清华大学学习的学生,曾作为毕业生代表在2020年清华大学研究生毕业典礼上发言,2020年7月毕业后进入华大基因临床研发部门工作。

累计志愿工时达到629.5小时,累计参加志愿项目30余项,入选“薪火计划”第12期……2020年,李金峰作为在线教学志愿者,总结超万字问答文档,协助开展唯真讲坛,参与为武汉等地区兄弟院校开设的克隆班工作;作为五名抗疫志愿者代表之一,参与新学期第一次升旗;助力北京市核酸检测信息录入工作,与540名清华志愿者一起录入了九万余份数据;参与“春霖助学计划”,为偏远地区高中生提供学业辅导。

李金峰还在学校发起了“听见爱”公益项目,关爱听障儿童的成长。曾获清华大学抗击新冠肺炎疫情先进个人、清华大学在线教学优秀志愿者、庆祝中华人民共和国成立70周年活动清华大学先进个人、清华大学五星级志愿者、清华大学综合优秀奖、清华大学志愿公益优秀奖。

纳米科技赋能民生重大需求,探索人类净饮水危机的解决之道。

林腾宇的石墨烯净水创业项目旨在推动中国纳米智造惠及全球,力争使贫困地区摆脱饮水障碍。2020年,他在新型石墨烯净水技术上取得创新突破,为探索净饮水危机的解决之道贡献力量。

曾获联合国UN75周年特别奖、联合国开发署UNDP青年创客赛成长组总冠军、中关村U30年度优胜者、第12届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛全国决赛金奖、第七届“创青春”中国青年创新创业大赛(全国赛)银奖,入选“创世技”颠覆性创新榜,被人民网、新华网等媒体广泛报道。

2020年新冠肺炎疫情期间,经求是响应学校号召,组建临时国旗护卫队,承担了开学第一日升旗、清明下半旗、109周年校庆升旗等重大任务,并承担了2020春季学期近200天的校园每日升降国旗工作。

2020年,他“向科学要答案要方法”,以“基于场效应原理的COVID-19抗体/抗原电子传感器”项目获清华大学“挑战杯”学生课外学术科技作品竞赛一等奖,相关成果正在推进产业转化。曾获清华大学“未来学者”奖学金、社工优秀奖学金、庆祝中华人民共和国成立70周年活动清华大学先进个人等。

曾获清华大学优秀毕业生、清华大学优秀毕业作品、北京市三好学生等荣誉。

自2020年1月20日以来,单思思连续工作200余天,在科研战“疫”一线争分夺秒,攻坚克难,24小时连轴转地“泡”在实验室里,生产抗体、检测抗体功能、进行动物实验。2020年3月2日,习近平总书记来到清华考察调研新冠肺炎防控科研攻关工作,单思思作为团队代表向总书记汇报演示了新冠抗体的酶联免疫吸附实验。在经历了无数次失败后,她和团队成员已经解析了病毒与蛋白结合的关键结构、成功分离出几百株抗新冠病毒的单克隆抗体及编码基因,目前正在进行临床试验。

曾获清华-日内瓦大学社会创新交换项目奖学金、清华大学“一二·九”辅导员郭明秋奖、清华大学优秀学生干部、清华大学优秀研究生共产党员等荣誉。

简讯

马克思主义传播史学术研讨会暨《马克思主义经典文献传播通考》(100卷)丛书编辑出版工作推进会召开



会议现场。

本报讯 2020年12月26日,马克思主义传播史学术研讨会暨《马克思主义经典文献传播通考》(100卷)丛书编辑出版工作推进会在京召开。清华大学党委副书记向波涛、辽宁出版集团副总编辑许科甲出席会议并致辞。会议采取线上线下相结合的形式召开,由清华大学马克思主义学院与辽宁出版集团共同主办。

向波涛充分肯定了《马克思主义经典文献传播通考》(100卷)丛书取得的阶段性成果。他表示,清

华大学高度重视马克思主义传播史的研究工作,本套丛书的编写出版,开拓了新的研究领域,具有重要的学术价值,有力推动了马克思主义经典文献的研究工作。

许科甲指出,《马克思主义经典文献传播通考》(100卷)丛书是为庆祝中华人民共和国成立70周年和中国共产党成立100周年而策划的大型图书出版工程,是集版本考证与文献影印为一体的大型丛书。这套丛书的出版,将为马克思主义理论体系、学科体系和话语体

系的完成提供支持。

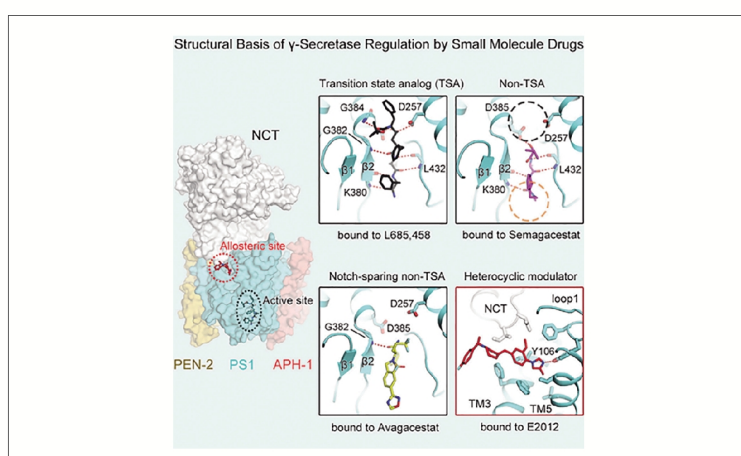
会议分为两个阶段进行。上午会议研讨了马克思主义传播史和经典文献研究的若干问题。清华大学马克思主义学院马克思主义传播史研究中心主任杨金海与辽宁人民出版社常务副社长蔡文祥分别介绍了两套丛书的编写和出版情况。

下午会议主要围绕《马克思主义经典文献世界传播通考》(100卷)丛书的编写和出版工作进行研讨。会议就首批20多部书稿的资料整理、研究和写作情况进行了交流。

马克思主义传播史研究是近年来清华大学马克思主义学院开展的一项重要工作。丛书主要收录我国1949年之前翻译出版的马克思主义经典著作的完整译本,由专家学者对照原著和今译本进行考证,并附译本的原件影印本。丛书首批20卷已于2019年出版,获得广泛影响。2020年年底将有80卷出版,2021年5月丛书100卷将全部面世,向中国共产党成立100周年献礼。

(马克思主义学院)

生命学院施一公研究组首次报道 γ -分泌酶抑制剂和调节剂的分子机制



γ -分泌酶结合三种小分子抑制剂(Semagacestat、Avagacestat和L685,458)和一种调节剂(E2012)的原子分辨率冷冻电镜结构。

本报讯 阿尔兹海默症(Alzheimer's disease)简称AD,是当今患病最广泛、病情最严重的神经退行性疾病。临床表现为记忆缺失、运动功能障碍,最后脑功能严重丧失直至死亡。其发病概率随着年龄的增加逐渐增大,然而目前并没有特效药物,且预防方法和治疗手段都严重不足,给病人及其家人造成极大的痛苦,也为社会带来沉重的负担。

AD病人的特异性标志物之一是脑组织中出现的淀粉样斑块沉积,它是由淀粉样蛋白前体蛋白(APP)被 γ -分泌酶切割后产生的A β 多肽逐渐聚集形成的。 γ -分泌酶是由四种亚基Presenilin1(PS1)、Pen-2、Aph-1和Nicastrin(NCT)共同组成的膜内蛋白酶复合物。遗传学证据表明,可遗传的家族性AD所携带的基因突变中有200多个突变位于编码 γ -分泌酶活性

亚基PS1的基因上。一直以来,抑制 γ -分泌酶的切割活性,减少淀粉样斑块沉积都是一个重要的治疗策略。

2020年12月28日,清华大学生命学院施一公教授团队在国际著名学术期刊《细胞》上在线发表题为“小分子药物抑制及调节 γ -分泌酶的结构基础”的文章,首次报道了 γ -分泌酶结合三种小分子抑制剂(GSI)和一种调节剂(GSM)的四个原子分辨率冷冻电镜结构。阐明了 γ -分泌酶识别不同种类抑制剂及调节剂的分子机理,并首次完整展现了 γ -分泌酶结合底物与药物的全过程,为了解 γ -分泌酶活性调节机制提供了前所未有的精准蓝图,极大地推进下一代 γ -分泌酶抑制剂及调节剂的设计与优化。

施一公为该研究论文的通讯作者,清华大学结构生物学高精尖创新中心原卓越学者、现中国农业大学教授杨光辉,清华大学生命学院助理研究员周瑞,清华大学生命学院博士生郭雪飞为论文的共同第一作者。

(生命学院)

第五届中国PPP论坛在清华大学举办

本报讯 2020年12月27日,由国家发展改革委、联合国欧洲经济委员会指导,清华大学主办,清华大学政府和社会资本合作(PPP)研究中心承办,中国高校PPP论坛、中国PPP咨询机构论坛协办的第五届中国PPP论坛在清华大学主楼后厅举办。本次论坛以“新阶段 新理念 新格局 新PPP”为主题,旨在贯彻落实党的十九届五中全会精神,探讨“十四五”时期我国PPP事业发展的新形势、新机遇和新任务。

国家发展改革委副秘书长高杲、清华大学副校长彭刚出席开幕式并致辞。联合国欧洲经济委员会经济合作与贸易司司长杰弗里·汉密尔顿发表视频致辞。中国光大环境(集团)

(PPP研究中心)

首份全国城市健康大数据报告《清华城市健康指数》发布

本报讯 2020年12月28日,由清华大学中国新型城镇化研究院、万科公共卫生与健康学院联合研究编写的《清华城市健康指数》正式对外发布。本次研究依托“大健康+大数据”,构建起了一套科学、客观的城市健康度量标尺,并首次实现我国80个主要城市综合健康水平的全景评估考核,为当前和新时代城镇化高质量发展提供启发和借鉴,助力“健康中国”战略深化推进。

校党委副书记向波涛、万科公共卫生与健康学院常务副院长梁万年出席发布会并致辞。研究院健康城市研究中心特聘教授、国家疾病预防控制中心原主

任王宇,高级研究专员李栋分别对评估工作和报告成果进行了汇报。

“清华城市健康指数”长远计划包括四大方面:一是不断优化完善指标体系,使其成为与时俱进的重要政策工具,更好适应快速发展和变化中的中国现代化进程;二是持续不断进行成果输出,未来将按年度发布城市健康指数总报告、按季度发布专项研究成果,同时每五年进行阶段性评价,编写“清华城市健康蓝皮书”;三是进一步拓展合作圈,建立面向“健康中国”战略的多源数据库;四是加强政策建议,有效服务政府决策与地方实践。

(中国新型城镇化研究院)

第五届清华大学-东京大学多学科联合研讨会举行

本报讯 2020年12月25日,第五届清华大学-东京大学多学科联合研讨会总结会在线召开。清华大学副校长杨斌、东京大学副校长关村直人(Naoto Sekimura)出席并致辞。

杨斌对于出席此次活动的两校师生表示欢迎和感谢。杨斌表示,清华大学与东京大学一直保持着密切而持久的交流与合作,他鼓励双方师生未来继续保持良好友谊和积极互动,开展更多样化、更深入的研究活动和教育交流,共同为世界目前面临的不确定性和

挑战提供关键的解决方案。

关村直人表示,面对全球性挑战,高校应该发挥更大的作用。他期待东京大学和清华大学进一步深化教育研讨和学术交流,希望两校的合作为应对全球挑战作出更大贡献。

从11月开始,清华十个院系的师生与东京大学相应学科的师生组织了九场研讨和交流活动。此次总结会上,两校的学者就所在学科今年的研究情况进行了回顾与交流,并深入探讨了两校进一步合作的新机遇。

(国际处)

聚焦2020计划

全球科研携手 践行命运与共

●通讯员 吕磊 姜永镔 陈珊

自实施“国际化能力提升计划”(以下简称“2020计划”)以来,清华大学不断拓展全球合作伙伴关系,建设了一批国际科研合作基地和智库。结合国家及学校发展需求,不断深化学校与国内外一流大学、学术机构和国际知名企业的全球科研合作,拓展全球科技合作网络,在基础科学、技术、工程等重点领域建设一批全球性跨学科、跨文化、跨学界交叉研究中心,积极参与国际大科学研究和国家级重大问题研究,推动和组织国际重大科技合作项目。全球性、多模式、多领域的科研合作和科研实践有力地支撑了具有国际视野的创新型人才培养。

拓展全球科研合作网络

清华大学设立自主科研涉外合作专项,积极拓展与世界一流大学、科研机构间的合作网络,利用自主科研计划、涉外科研专项资源设立种子基金并撬动外部资源,邀请全球一流大学和科研机构匹配资金与学校共建项目联合资助机制。

目前,学校已与包括美国麻省理工学院,英国剑桥大学、帝国理工学院,德国亚琛工业大学,加拿大多伦多大学、阿尔伯塔大学、滑铁卢大学,日本东京大学、东北大学,俄罗斯圣彼得堡理工大学,澳大利亚新南威尔士大学等近20所世界一流大学签约建立了框架合作协议关系,累计支持130项合作。车辆与运载学院在国际科技创新合作重点专项支持下,与美国能源阿岗国家实验室和密西根大学牵头共建的中美清洁能源汽车联盟开展了十年联合研究,被科技部誉为政府间科技合作研究的旗舰项目,其建立的动力电池安全实验室已成为包括美国、日本、韩国、德国、英国等全球范围科学家和企业工程技术人员共同开展学术合作的开放研究平台。

清华大学高度注重开展与“一带一路”沿线国家及新兴发展中国家的科研合作。中国-印尼高温气冷堆联合实验室由中

国科技部和印尼研究技术与高等教育部共同支持,清华大学核研院和印尼国家原子能机构为执行单位,通过技术交流、人员培训、联合研究等方式,促进了双方科技人员的交流与培养、技

打造国际科研交流平台

清华大学始终致力于搭建高水平涉外科研合作平台。按照教育部发布的《国际合作联合实验室立项建设和验收标准》要求,学校重点支持了与德国亚琛工业大学、加拿大阿尔伯塔大学、美国麻省理工学院、英国帝国理工学校的联合实验室建设工作。通过加强协同创新和开放创新,全面提升高校创新能力,用高水平科学研究促进高质量高等教育发展,把国际合作联合实验室建设与“双一流”建设紧密结合,为建成创新型国家和高等教育强国作出贡献。

国际科研合作平台为学校研究生参与高水平科研提供了很好的机会,有利于高水平人才培养。每个项目都以参加国际学术会议、实地科研访问等方式为学生提供了宝贵的海外科研实践机会。目前学校与亚琛工业大学共建的国际合作联合实验室已通过教育部验收,与阿尔伯塔大学共建的国际合作联合实验室、与麻省理工学院共建的国际合作联合实验室已进入立项建设期。清华大学-帝国理工学院智慧电力及能源系统联合研究中心探索未来智慧、可持续的电力及能源系统技术、经济、社会发展转型路径,共同研究智慧电力及能源系统低碳化和清洁化转型中的前沿性、基础性问题。

2018年10月,第一届“清华大学全球科研战略合作伙伴研讨会”在深圳举行,来自全球12所知名高校及科研机构的300余名代表参会。学校与帝国理工学院、香港大学、新南威尔士大学、阿尔伯塔大学、圣彼得堡帝国理工大学在会上新签或续签科研战略合作协议。

深化国际产学研合作改革

国际产学研合作是清华大学实施全球战略的重要组成部分。产业需求是科技创新的出发点和落脚点,面向产业前沿,积极构建学校与国际产业领军企业的战略合作,助力学校科技创新水平和国际影响力提升。

学校坚持全球视野和开放创新,搭建全球顶尖校企合作平台,围绕国家战略需要和学校学科发展目标,以承担重大项目或成立校企联合机构为载体,有组织地推进学校与行业龙头企业战略合作,共同面向行业关键技术或前瞻性技术开展深度的合作研究。学校与丰田、西门子、苹果、海力士、博世、微软、戴姆勒、沃尔沃、勃林格殷格翰等公司建立联合研究机构,与英特尔、日立、阿美石油、葛兰素史克、百时美施贵宝等公司在信息、能源、智能制造、生命科学和医学等多领域开展重点科研项目合作,共同探索技术发展前沿,服务经济与社会发展。2015—2019年期间,学校与305家国际企业累计开展1287项科研合作,合作经费达15亿元人民币。

清华-英特尔校企旗舰项目开创清华涉外科研历史之最,用可重构计算处理器动态监控处理器内核硬件安全状况,成果入选互联网大会15项全球领先成果,关键技术在国家重大工程中实现批量应用。

2019年4月由清华大学校长邱勇与丰田汽车公司社长丰田章男签约发起成立清华大学-丰田联合研究院,在汽车、人工智能、环境、能源、未来城市等领域,通过跨学科交叉科研合作和人才培养等活动,探索解决中国社会及城镇化发展过程中面临的大气污染、能源问题、交通拥堵和老龄化等复杂问题的技术和解决方案;2020年3月26日通过北京、德国雷宁根以及上海三地视频接入,清华大学与博世在线签署合作协议,清华大学-博世机器学习联合研究中心正式成立,聚焦于机器学习的基础理论和关键技术突破,力争在智能制造等领域产生典型的示范性应用成果。

2020年新冠肺炎疫情让全世界更深刻地认识到全球科研合作的重要性。学校设立春风基金国际科研项目支持计划,鼓励和支持开展疫情相关的国际联合研究,推动大学科技合作和成果应用。通过国际合作网络开展联合抗疫,合作伙伴来自英国、美国、比利时、西班牙、加拿大、智利、肯尼亚等国家,以具体行动诠释高校携手抗疫、书写人类命运共同体的时代内涵。

(科研院、国际处)



2017年时任国务院副总理刘延东为中印尼高温气冷堆联合实验室揭牌。



2018年在深圳召开第一届“清华大学全球科研战略合作伙伴研讨会”。



2019年成立清华大学-丰田联合研究院。



2020年清华大学-博世机器学习联合研究中心正式成立。

清华导学故事

大鱼前导 小鱼从游 ——公管学院构建新型三维导学思政关系

●通讯员 张静



公管学院师生党支部联合举办“学风大讨论”活动。



孟庆国(右一)在组会上指导学生。



公管学院第三期“全民讲师计划”启动仪式现场。



公管学院男篮成员在2019年“马约翰杯”比赛现场合影。

每周组会热烈的讨论、每个深夜的跨洋指导、每次在实践中的鼓励……都让清华大学公管学院2017级博士生范梓腾不断丰富学术积累，逐渐明晰自己“以学术为业”的志向。

“长大后我就成了你。”有赖于公管学院教授孟庆国循循善诱指引方向、以身作则相伴同行、以己度人亦师亦友的“前导之力”，范梓腾已经成长为一名成熟的公共管理研究者，赴复旦大学任教。

而这只是公管学院在学业学术上培养学生的一个缩影。

“学校犹水也，师生犹鱼也，其行动犹游泳也。大鱼前导，小鱼尾随，是从游也。从游既久，其濡染观摩之效自不求而至，不为而成。”

近年来，清华大学公管学院致力于建设良好的导学思政模式，全方位发挥导师的示范作用，聚焦提高研究生培养质量，在实践中探索出“思想引领、学业同行、生活陪伴”的新型三维导学思政关系。

在思想上引领成长

2019年是清华大学的“学风建设年”，整个校内都掀起了一场关于学风的大讨论。公管学院和声共振，“双带头人”教师党支部书记工作室——政治与公共政策所党支部陈玲多次带领教师党支部结对学生党支部开展讨论活动。

现场不仅有老师的谆谆教导，师生的思想碰撞，还有紧张活泼的学风趣味问答。“明德风清，士以弘道”，同学们更加明晰了“底线”和“约束”，明确了学术方向，树立起学术正气。

“院党委委员+学生支部”，公共管理学院通过这样的方式，确保每个研究生党支部都有专门的党委委员负责联系，以师风带学风，以师风促学风。

此外，学院还通过党员讲党课的形式，传递“中国好声音”，结合专业知识，为师生互学互鉴搭建有利的平台。以党建促导学，主动在思想上引领学生成长，

进一步帮助学生坚定理想信念。

在学业上同游学海

“师者，所以传道授业解惑者也。”公管学院始终坚持以学生为本，把培养学生学术精神，特别是学术志趣作为教育的核心。建院以来，学院充分发挥教师的作用，强调因材施教、以身作则，培养具有独立从事学术研究能力和有志于研究中国治理问题的公共管理人才。

孟庆国经常向同学们分享“挖井”的故事。“博士期间做学术就好像挖井，如果这里挖一点那里挖一点，最后什么都做得不深，还是应该在一个地方把井挖深才有意义。”当某个学生突然变更了研究课题时，他总是“刨根问底”，以此鼓励学生在一个研究领域上长期深耕，持续钻研，做出真正对国家发展有用的研究。

公共管理是一门应用性较强的学科，让学生先在具体的实践中形成基本的图景，更有益于

形成知识体系。为此，学院积极开设“第二课堂”，2017年开始组织“全民讲师计划”，每年都会邀请青年教师担任导师，以备课会、试讲会的形式手把手、点对点地对讲师同学的教学能力展开培训。“全民讲师计划”推出以来，累计开展了近30次小班备课会，培养了近100名学生讲师。

理论和方法是学术研究的两条腿，前者让学生走得远，后者让学生走得快。为了补齐文科研究生社会科学研究方法应用的短板，公管学院研工组组长陈思丞在学院组织定量俱乐部，帮助同学们提高科研软件操作能力，营造朋辈互助、教学相长的良好氛围。如今，定量俱乐部已经成为校内文科学院系同学提高科研能力的重要助手。

在生活上相伴前行

每天春天，在阵阵战鼓声中，一年一度的“新生杯”篮球赛都会在紫荆球场如期上演。赛季期间，时常能见到一个身姿挺拔的

老师大步流星地迈向公管学院主场，边走边微笑着和正在热身的队员们挥手致意。他就是时常奔走于课堂与球场之间、被公管师生亲切地称为“安西教练”的公管学院教授程文浩。

在2019年秋季学期的“马约翰杯”甲组篮球联赛中，十年前乙组垫底的公管男篮披荆斩棘，最终实现“打进综体”的愿望，并夺取“马约翰杯”季军。

体育对于公管已不止是一种运动方式，更是师生间互动交流的生活方式。以公管学院教授杨永恒、程文浩为代表的公管老师，通过在体育场上与同学一起运动锻炼，不断增进师生间的交流与感情，用自身行动引导同学践行“为祖国健康工作五十年”的理念，不断促进同学的全面发展。

公管学院将思想政治工作贯穿于导师与研究生的互动全过程，让导学思政与课程思政协同前行、相互支撑，创新导学思政工作体系，形成符合研究生特点的全员全程全方位育人新格局。

(公管学院)

(上接第1版)10月18日，田径队获得首都高校田径运动会团体冠军，实现“十一连冠”。11月20日，学生超算团队获得国际大学生超级计算机竞赛SC20总冠军，实现三连冠。

反思问题，重新出发。10月8日，学校召开研究生教育改革发展大会，深入分析了研究生教育存在的21个问题。10月9日，学校举行第十八次科研工作会议闭幕式，总结梳理了制约科研创新的20个问题。在重要的

历史时刻，清华人从反思问题起步，再次迈向新的征程。

同学们，老师们，校友们！

2020年，我们在一起，一起用我们的思考、选择和行动展示了清华人的自强精神。自强是清华人的精神底色，自强的清华人永远保持奋进的姿态，自强的清华人永远乐观地面向未来，自强的清华人永远追求国家至上、人民为先。

2020年，我们在一起，一起举办“云上”校庆，一起举行“云

上”毕业典礼，一起参加“云上”运动会。今天，我们又在一起，一起“云上”跨年。我相信，我们一起在2020年所经历的日子，我们一起在2020年所书写的故事，一定会深深地印刻在我们每一个人的记忆中。我更相信，无论任何时候，清华人永远在一起，永远汇聚起蓬勃向上、生生不息的清华力量。

在这个辞旧迎新的时刻，感谢全校每一位师生员工的辛勤付出和无私奉献，感谢广大校友对母校一如既往的关爱支持，感谢

社会各界朋友、海内外合作伙伴对清华大学发展给予的宝贵帮助！

2021年，我国将开启全面建设社会主义现代化国家新征程，清华大学将开启迈向世界一流大学前列、努力为国家现代化建设作出重要贡献的新阶段。当前和今后一个时期，中国的发展仍然处于重要战略机遇期，清华大学仍然处于最好的发展时期。

站在新的历史方位上，更创新、更国际、更人文的清华要树立更高远的目标，不断对自身发

展提出更高的要求，建设更开放、更融合、更有韧性的大学。

站在新的历史方位上，更从容、更自信的清华要努力拓展办学新格局。更从容的清华将更有定力，坚定地走高质量内涵式发展道路，静下心来做真正有长远意义的事情。更自信的清华将拥有更宽广的视野、更博大的胸怀和更持久的力量，更加笃定、更加昂扬地走向未来、走向卓越。

2020，我们不会忘记。2021，我们充满期待！