

清华学生超算团队获国际大学生 超级计算机竞赛 SC20 总冠军

11月20日凌晨，2020国际大学生超级计算机竞赛（SC20）总决赛结果公布，由清华大学计算机系组建的学生超算团队夺得总冠军，同时取得LINPACK基准测试最高性能奖，获得双料冠军。这也是清华在SC竞赛中首次夺得三连冠。

受疫情影响，本次竞赛改为线上举办。新规则要求各参赛队伍在3700美元的云计算预算限制下，在组委会提供的云计算平台中自行选取机器配置搭建计算集群系统。本次现场决赛共有来自世界

各地的19支队伍参赛。代表清华参加此次比赛的队伍是由6名来自计算机系的本科生组成，包括：张晨（计71）、陈嘉杰（计72）、王雨田（计73）、钟闰鑫（计71）、宋泽宇（计84）、翟明书（计82），指导教师为计算机系副教授翟季冬、助理研究员韩文毅和助理研究员甘霖。学生超算团队成员克服重重困难，最终凭借综合能力、现场发挥和资源调度获得总冠军。

（计算机系）

《清华大学藏战国竹简（拾）》成果发布会召开

11月20日，《清华大学藏战国竹简（拾）》成果发布会首次在清华大学出土文献研究与保护中心新址召开。由于疫情防控的特殊情况，清华大学出土文献研究与保护中心、中西书局和“学堂在线”合作，开启了清华简整理报告发布会全球直播。线上近4500人次观看发布会，许多海内外著名学者通过“学堂在线”平台全程观看了发布会。

《清华大学藏战国竹简（拾）》共收录竹简五种八篇，皆为前所未见的佚文。其中最重要的当属《四告》，这是清华简整理团队自《尹诰》《说命》《摄命》等篇之后，又一次整理发布的书类文献。《四告》全篇有五十支竹简，分别记载的是周公旦、周公之子伯禽、周穆王满、召伯虎的四篇告辞。其中第一篇是周公向皋陶祝祷的告辞，周公立数商纣暴虐与周文王、武王功业，希望皋陶护佑成王，选贤任能，维护

“周邦刑法典律”，该篇内容与《尚书·立政》密切相关，结构、文句多有相似之处。第二篇是伯禽初封于鲁，祈求无有过失、长保鲁邦的祷辞。第三篇是周穆王自悔耽于游田，祈求安静其心的祷辞。第四篇则是因望鸛集于先公寝庙，召伯虎祈求禳去灾祸、永嗣邦家的祷辞。四篇告辞各自独立，依时代为序，体现了书类文献的编纂特点。发布会上，清华大学文科建设处孟延春副处长对清华简整理工作予以高度肯定。上海辞书出版社、中西书局社长秦志华介绍了《清华大学藏战国竹简（拾）》的编辑、出版情况。出土文献研究与保护中心三位青年教师程浩、石小力、贾连翔对五种文献分别进行了解读。中心主任黄德宽教授则介绍了《清华大学藏战国竹简（拾）》的研究整理情况，并回答了线上线下与会学者、记者的提问。

（出土文献中心）