



去一次樱花大道，
回味今年错过的花期
去一次也西湖的长廊，
细品紫藤花留下的香气
去一次图书馆，
享受安静看书的时光
去一次健身房，
体验挥汗洒水的感觉
去一次教学楼，
和好久不见的课室说声“你好哇”
去一次球场，
感受青春的力量
去一次食堂，
吃一顿久违的美食
去一次实验室，
认真地做一次实验
坐在西区北门的草地上吹一回风
躺在操场上看一回星星
去校史馆门口喂一次猫
坐在一鉴亭里弹一次琴



USTC 好久不见， 开学后我想……

□ 陈奕均 刘源渤 文/ 晓萍 图

校园花已开，愿君早日归来。
好久不见，USTCers 还好吗？
还记得1月的大雪，我们在西区北门的草地快乐地堆着雪人；还记得12月的星夜，我们在东区操场开心地聊天；还记得11月的秋风，穿过天使路我们调皮地捡起落叶……转眼间，从放寒假至今已经两个多月过去了，从来没有像现在这样期盼着回校，从来没像现在这样想念着我久违的、蓬勃的、亲爱的校园。
开学后，我想……



把没完成的国创做完
抓紧时间做完毕业设计
补完落下的实验进度
努力多看几篇文献
和同学一起去吃一顿大餐
和对象一起去喝一杯咖啡
和好友一起去逛一次街
认真地听一次讲座
真诚地和老师们道一声感谢
仔细地打扫一次宿舍
坦诚地和朋友来一次长谈
写一篇日记，
记录这几个月来的感受
写两封信，
给过去的自己和未来的自己
没有一个冬天不可逾越
没有一个春天不会到来
如今春暖花开
相信我们很快便能重逢在科大
去见想见的人
去做想做的事
而在这之前
别忘了听从学校统一安排
平安度过这段疫情

“我与科大的故事”征文

两封公开信 “防非”一线牵

□ 1979级 朱灿平

作者题记

此刻，全球正处在新冠肺炎疫情的战争“疫”之中。17年前，作为科大一员，参与学校抗击“非典”的难忘往事不禁又一次浮现眼前。

2003年5月，使用频率最高的词语是什么？对于这个问题，我想每个人的回答都会是不假思索的惊人一致——“非典”！

但当我们把目光投向3个月之前，即2003年2月初，对这个问题的回答，不但不会一致，而且，对“非典”为何物，也许，全国绝大多数民众都会显出茫然的神情。

最早知道“非典”这个新词语是2月7日（农历正月初七）。那天，我的一位在深圳工作的老同学给我打电话，告诉我：“现在‘非典’很厉害，赶快上街，多买些白醋和板蓝根冲剂回家，我们这里，白醋已经卖到两百多元一瓶，板蓝根已经脱销。”

我虽然并未按照这位老同学的指点去做，但还是产生了一种警觉：“非典”非同小可。当即上网搜索，然而所获无几。在我印象中，中央主流媒体如人民网最早报道“非典”是2月11日，《人民日报》是次日，今天，我重新进行了检索，确实如此。其时，人们还沉浸于春节的欢庆之中，离“狼来了”还远得很。

2月13日，正是新学期开学的日子。此前，我以学工部（处）负责人的身份电话联系了校医院陈林义院长，希望我们两家联合，在校园网首页醒目位置发布一封致全校同学的公开信，旨在引起同学们对“非典”的感性认识，学习一些基本的预防措施。陈院长很爽快地赞同了我的意见，并指派校医院办公室的小刘同志送来了有关医学专业资料。据此，我起草了第一封公开信，标题为《积极预防冬春之交各类呼吸道疾病的传播》，为了慎重起见，公开信的标题有意回避了“非典”的敏感字眼，只是在正文中涉及了。开学第一天，我的第一件工作就是将这封公开信挂网。

我校的“防非”工作意识早，行动快，一直在下“先手棋”。先后建立了学校一级领导小组和指挥部，指挥部每天召集例会，汇总一线情况，研究解决具体问题，部署下一步工作，从组织上抓落实；加强门卫制度，严格流动人员的管理，重申校规校纪，严格师生请销假制度，从制度上抓落实；开展卫生大扫除，实施公共场所定时消毒，食堂免费提供保健汤，医院设立发热门诊，从措施上抓落实。自4月中下旬起，学校果断实施了外出返校师生集中东区西门学术接待中心、单人房间“留验”7天制度，观察是否出现发热症状。有家有宿舍不能直接回，此举前所未有，给“留验”师生的心理带来较大影响，不免引起了他们情绪上的强烈波动。

在此情势和情绪下，学工部（处）第二封公开信《阻击“非典”共赴时艰——致“留验”同学的一封信》适时出炉了。这封信及时送到了每一位“留验”同学手中，他们读后“感觉心里平和了许多”，说“有那么多的老师在关心自己，不孤单了”，“虽然是被动配合，却也有主动价值”……

从校园网上一篇题为《师生携手 共御非典》的报道中看出，4月将尽5月将至时，严峻形势已得到缓解，部分负面情绪也得到消弭，特别是对SARS的新解表现了科大人的积极乐观与美好期待。

整个“防非”期间，学校实行“防非”24小时应急值班制度。整个学生工作部（处）的日常工作和应急处理，平稳规范，有条不紊，上下联动，左右联手，顺利完成了各项前所未有的艰巨任务。最终为全校“防非”取得决定性胜利担当起了应尽的责任和义务。

（上接1版）

目前意大利新冠肺炎疫情加剧，根据意大利卫生部统计的数据，截至3月24日，意大利确诊新冠病毒患者已经超过6万人，死亡率全球最高位。根据国家卫生健康委统一安排和意大利抗疫工作实际需要，在征得中国科大和安徽省卫生健康委同意后，医院派出徐晓玲教授赴意大利执行援助任务。

徐晓玲教授从事呼吸与危重症专业临床工作35年，在急性呼吸道传染病和肺部感染性疾病的临床研究以及诊断和治疗方面积累了丰富的经验。

新冠肺炎疫情发生以来，在安徽省和中科院新冠肺炎应急科技攻关项目支持下，徐晓玲教授和中国科大魏海明教授牵头组成的联合攻关团队，在国内最早开展炎症风暴机制与干预策略研究，在发现新冠病毒感染致重症肺炎炎症风暴可能的关键机制后，迅速提出“单克隆抗体托珠单抗免疫治疗方案”，在经过医院伦理委员会同意后，及时开展相关临床研究和探索性治疗。在安徽省先期开展的探索性治疗中，20位采用该治疗方案的新冠肺炎患者（重型18例、危重型2例）均已治愈出院，其中发热患者在用药后体温24小时内全部降至正常，呼吸功能、氧

合指数均有不同程度改善。

单克隆抗体托珠单抗免疫治疗方案救治重症、危重症患者的治疗效果得到国家卫生健康委和中国红十字会的高度关注和充分肯定，在两次国务院联防联控机制新闻发布会上该方案被专门介绍。

3月3日，该方案作为重症新冠肺炎治疗手段被列入国家卫生健康委《新型冠状病毒肺炎诊疗方案（试行第七版）》向全国推广。3月4日，在国家卫生健康委医政医管局召开的全国新冠肺炎医疗救治工作视频培训会上，徐晓玲教授向国内同行专家介绍了新冠肺炎免疫治疗的“科大方案”，发出新冠肺炎研究和治疗领域的“安徽声音”。

在国家卫生健康委统筹部署和中国红十字会支持下，由中国科大附一院党委书记刘同柱、中国科大生医部魏海明教授带领的专家组指导帮助包括火神山医院、雷神山医院、武汉协和医院在内的14所定点医院采用托珠单抗免疫治疗方案进行治疗，取得了满意效果。截至3月23日，已有505名患者接受该方案治疗，效果良好，无一例严重不良反应发生，有效提升了武汉地区重症患者救治的成功率。

新冠肺炎疫情发生以来，作为全省新冠

肺炎医疗救治专家组组长，徐晓玲一直奋战在疫情防控第一线，多次奔赴全省各地，指导并参与阜阳、亳州、六安、安庆等省内各地新冠肺炎重症及危重症患者的医疗救治工作。2003年以来，作为安徽省专家组成员，徐晓玲多次在SARS、人禽流感H5N1、H7N9等急性呼吸道传染性疾病的突发公共卫生事件中冲锋在前，参与并指导患者特别是危重症患者医疗救治工作。曾荣获“全国卫生系统抗击非典先进个人”称号，她还多次获省卫生厅抗击H5N1、H7N9先进个人称号，在突发公共卫生事件和呼吸道新发传染病的诊治和防控工作中作出了重要贡献。

救死扶伤是医务工作者的初心和使命，“只要疫情未结束，只要国家需要，我们愿意为世界新冠肺炎疫情防控贡献自己的一份力量”，3月19日，在中国科大附一院第三批支援湖北医疗队圆满完成武汉抗疫任务、胜利归来的第二天上午，医疗队140位“逆行英雄”就在请战书上郑重按下红手印，再次请战，表示要用托珠单抗免疫治疗方案和在武汉的救治经验，继续帮助更多患者，为世界疫情防控贡献“科大方案”“安徽力量”。

（中国科大附一院 方萍 朱伟华/文 叶俊华 黄歆/图）