

<<中国科学技术大学新闻辑刊2009>>

图书基本信息

书名：<<中国科学技术大学新闻辑刊2009>>

13位ISBN编号：9787312025419

10位ISBN编号：7312025412

出版时间：2010-5

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：中国科学技术大学新闻中心 编

页数：346

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中国科学技术大学新闻辑刊2009>>

内容概要

2009年是中国科学技术大学创建世界一流研究型大学的开局之年，学校提出了创建世界一流研究型大学的工作思路——“135”改革创新工作思路。

围绕这一思路，全校上下同心协力，抢抓机遇，锐意改革，大胆创新，各项事业取得了长足进步。这既对新闻宣传工作提出了更高的要求，也创造了新的契机。

本辑刊从2009年刊载在海内外媒体上的一千多篇有关中国科学技术大学的新闻报道中，选辑收录了192篇文章，分为“综合报道篇”、“人才培养篇”、“科学研究篇”、“校园文化篇”和“科大学人篇”，并附录了2009年对外宣传报道作品的目录。

她既见证了过去一年中国科大扎实推进世界一流研究型大学建设的步伐，也可作为史料，供今后工作和研究使用。

书籍目录

前言综合报道篇 勇于质疑大胆创造全面发展——从中国科大校史上的四句话谈起 激发大学生压抑已久的科学热情 倾听来自青年学生真实的声音——中国科学技术大学创新实践维护学生权益 安徽4亿元资金支持科大建设世界一流研究型大学 建设银行与中国科学技术大学战略合作 中科院、教育部、安徽省人民政府签署重点共建协议助推中国科大努力办成世界一流大学 中国科大启动深入学习实践科学发展观活动 中国科大首聘“新创讲席教授” 部门集中办公实行限时办结中国科学技术大学一站式服务中心称了学生心 借学习实践东风促一流大学建设中国科大把学习实践活动落到实处 新华社与中国科大签署全面合作协议 找准结合点扎实推进高校学习实践活动开展 教育规划应少些功利 对话中科大校长侯建国 “千人计划”让中国科大呈现发展新势头——中国科大副校长窦贤康谈“千人计划” 科技英才班工作会议在中科大召开白春礼指出,英才班要成为国家未来科技领军人才培养基地 “城域网络量子通信技术”成果展示会在肥举行王三运出席并讲话 中国科大教师节为教师送上两份特殊礼物 新中国名校——中国科技大学的国家使命 让青春和人生在建设祖国服务人民中绽放绚丽光芒 光荣与梦想 大学的精神围墙 “所系结合”催生“科教联盟” 建设成就 “科大元素”闪耀“60年成就展” 众学生追忆恩师:钱老讲课既教书又育人 传承钱学森精神做合格的“科大人” ——中国科大师生座谈悼念钱学森 朱长飞:高校科技成果应服务于地方经济发展 海外揽才,是我们不得不做的事 ——访中科大人事师资处处长褚家如 “湍流”正在这里蔚为壮观地形成 ——记中国科大的人才队伍建设 人才培养篇 中国科大成立核科学技术学院今年计划招收100名本科生 中国科大添人才培养基地 中国科大与中科院合作“华罗庚班”培养数学精英 中国科大今年计划在浙招50人招生人数预计会超过去年 突破“流水线”让学生飞得更高远 ——中国科技大学探索科技拔尖人才培养新模式 中国科大打造“材料科学英才实验班” “流水线”育人模式在这里突破 ——中国科大新一轮教改“试水”个性化人才培养 中科大对研究生学位论文进行检测以杜绝“抄袭” 中科大新生特别奖最高达两万元 中科大再办五个“科技英才班”储备科学领域拔尖人才 中国科大首次招收EMBA 中国科大获机器人世界杯大赛冠军 佛山11岁“小神童”最终选择中国科学技术大学 中科大少年班拟录取名单公布安徽15名考生上榜 安徽首家版权教育示范基地在中国科大揭牌成立 中科大:为学生创新插上翅膀 中国科大探索科技拔尖人才培养新模式 科大与剑桥联合培养本科生……科学研究篇校园文化篇科大学人篇附录

章节摘录

刚刚过去的2008年是中国科大建校50周年校庆年。

胡锦涛总书记发来贺信，高度肯定了科大50年办学成就和经验，并为学校提出了创办“世界一流的研究型大学”的目标。

在这之前，学校对50年坎坷而辉煌的办学历程进行了回顾和总结，有许多校史上的故事被整理出来，这其中有4句话给我留下了深刻的印象。

在这辞旧迎新的时刻，我愿意将其转赠给当代大学生们，和大家共勉。

“你们搞科学的要做我的后盾，你们好好搞，我的外交部长就好当了。

”这是陈毅元帅在1964年科大第二届毕业典礼上说的。

作为新中国外交部长，陈毅元帅期待即将走上国防科技战线的科大毕业生早日在“两弹一星”研制中建功立业。

他的话充满激情和自立自强的民族志气，在科大早期毕业生中产生了深刻的影响。

许多年过花甲、为国防科技默默奉献了一辈子的老科大毕业生，一提起陈毅元帅的这番话，依然激动不已。

我想，不同时期，国家战略需求也不相同。

但是，年轻人应该走出自我的小天地，把个人的理想和国家建设与发展目标结合起来，在为国家富强、民族复兴大业做贡献中，实现自己的理想。

这个道理是永远也不会过时的。

英国哲学家怀特海曾说过：“在中学阶段，学生伏案学习；在大学阶段，他需要站起来四面观望。

”这就是说，在大学里不仅仅要学习，还要独立思考，既要认真地审视自己，也要了解国情、了解社会，在“四面观望”中确定自己的人生目标。

我国正在大力推进创新型国家建设，提高自主创新能力，未来15年左右，正是当代大学生大显身手的时候。

我希望大家记住陈毅元帅的这句话，将国家战略需求放在心上，从而认真思考自己的人生奋斗目标。

“在实事求是的基础上大胆创造，在大胆创造的风格中实事求是。

”这是科大的首任校长郭沫若先生在1958年新年祝词中说的。

当今世界科技发展日新月异，知识更新的周期越来越短，知识创新的速度呈现加速发展的趋势，创新意识和创新能力的培养，不仅是青年人成长成才的需要，而且是中华民族实现伟大复兴的战略需求。

所以，青年朋友一定要牢固树立科学发展观，在学习生活过程中既要勇于探索、大胆创造，又要严谨求实、精益求精，力戒浮躁和急功近利。

编辑推荐

《中国科学技术大学新闻辑刊2009》由中国科学技术大学出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>