

2023年清华大学毕业典礼校长致辞演讲稿 (模板5篇)

演讲稿要求内容充实，条理清楚，重点突出。在社会发展不断提速的今天，演讲稿在我们的视野里出现的频率越来越高。那么演讲稿怎么写才恰当呢？下面我给大家整理了一些演讲稿模板范文，希望能够帮助到大家。

清华大学毕业典礼校长致辞演讲稿篇一

各位老师，同学们：

大家晚上好！

今天的毕业典礼标志着你们即将告别在清华五道口的求学时光，即将开始新的人生阶段，我代表学院向你们及你们的家人，表示最衷心、最热烈的祝贺！

岁月如梭，同学们入学时的情景恍如昨日，抚今追昔不禁令人感慨：同学们曾在课堂讲座中收获新知，在学术研究中探索前沿，在国际参访、社会实践中开拓视野，在“吾道清春”和“十二·九”一展才艺。我们是“道口家庭”相亲相爱的家人，也是“院长之夜”里亦师亦友的伙伴。

这几年，同学们在学院学习知识、增长才干、放飞梦想的过程中，也同样见证了学院的快速发展：学院目前基本形成一支师德高尚、专业精深、结构合理、充满活力的高水平全职师资队伍，目前学院拥有全职教师21人，其中3位教师为“长江学者奖励计划”特聘教授，3位教师入选国家“千人计划”；在智库建设方面，清华大学国家金融研究院研究领域更加完善，学术与政策研究成果丰硕，清华大学金融科技研究院挂牌成立，专注于互联网金融等金融科技领域前瞻性研究和实践指导。

不管岁月如何变迁，扎根中国大地、培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人始终是清华五道口的核心任务，“培养金融领袖，引领金融实践，贡献民族复兴，促进世界和谐”是学院矢志不渝的使命。

在同学们即将开启新的征程之际，我们正面临着前所未有的挑战与机遇。党的“十九大”为我们描绘了一幅实现中华民族伟大复兴的美好蓝图，然而不期而遇的中美贸易摩擦和经济下行压力，令社会陷入了无名的困惑与焦虑之中，我们应怎样面对这样的挑战与机遇？我想送同学们三句话：认清大势，提升自我，砥砺前行。

认清大势：什么是大势，大势是全球化形成的国际产业链分工之势不会改变，改变的只是产业链的布局变化，这就要看哪个国家能顺应形势、在现有秩序规则下提升自我，谋求产业链中的优势地位或恰当的地位。贸易摩擦是利益的调整，提升自我才能在利益谈判中谋得先声。

什么是大势，大势是只有坚持改革开放、发展市场经济才能提升中国人的民生福祉。新中国近七十年年的发展史证明什么时候敬畏市场、遵循价值规律、处理好政府与市场的关系，什么时候中国经济就发展平稳，民生得到改善；什么时候违背市场规律、对市场过度干预，经济就遭遇挫折，人民生活就受影响。改革开放四十年的市场经济之路不可逆转。

什么是大势，大势是水能载舟亦能覆舟，不忘初心，方得始终。强大的自我调节能力和纠错能力是中国航船不断前进的动力与希望。

提升自我：大势所趋不可阻挡，但道路是曲折的，只有那些意志坚强、善于游泳的人才能在骇浪中前行。不要怨天尤人，同样的社会环境，同样的历史境地，为什么会有人胜出，有人能走到最后，关键是要练好自己的内功。于国如此，于己更是如此。望同学们在困境中加强修炼，不言放弃，与消费

者同行，与客户同行，在结构调整、产业升级中实现凤凰涅槃。

砥砺前行□20xx年肇始的金融危机迄今已有20xx年，世界经济的发展仍然困难重重；信息技术的发展给人类带来了更好的享受但也带来了产业的冲击。世界经济格局的调整、地缘政治的变化、产业结构的重构都会使世界充满不确定性。在泡沫中狂欢的日子不多了，做好潮水退却后的准备是每个国家、每个人都要面对的现实。愿每个清华五道口人能砥砺前行，做国家和民族的脊梁。金融不能是高高在上的塔尖，要回归本源，服务实体经济，服务普罗大众，让金融为每一个人提供改变自己命运的机会。

亲爱的同学们，今天你们毕业了，不忍告别，期待再见。最后想对你们说一句，五道口永远是你们的家，欢迎你们常回家看看！

清华大学毕业典礼校长致辞演讲稿篇二

尊敬的老师、亲友们，亲爱的同学们：

大家上午好！非常感谢大家，能够在这里和我们一同分享毕业这个美妙的时刻！能够有机会站在这里，表达作为一名博士毕业生的心声，对我而言是莫大的荣幸！

今天，我们博士毕业了，即将告别我们深爱的学院、尊敬的老师和朝夕相处的同学们。我知道，自己只是一名最普通的博士毕业生，台下的博士同学在很多方面都是我学习的榜样。但至少在今天，请允许我在这里，代表所有的博士毕业生，向无私栽培我们成长的学院和全心培养我们成才的老师表示最崇高的敬意，向辛勤抚育我们长大的父母亲友们表示最诚挚的感谢！是你们的点点栽培和谆谆教诲，伴我们度过了读博期间这段生命中无比珍贵、艰辛而又值得回味的岁月；在这里，我们不仅收获了丰富的专业知识和独立科研能力，更有

我们天长地久的师生和同学情谊、进一步完善的人格、更加成熟的思想 and “追求卓越、行胜于言”的清华经管精神!

钱院长曾经说过，毕业不仅是一个学习阶段的结束，更是未来人生的开始!马上，我们就要踏上新的征程，站上属于自己的新舞台，为实现理想而努力。我们有的博士毕业生将走向高校、科研院所、博士后流动站等科研岗位，他们将是未来潜在的学术大师;有的将进入银行、证券、基金、咨询或投资公司等实业界，他们将成为未来的兴业之士;有的将加入中央部委、地方政府等公共管理部门，他们将可能成为未来的治国栋梁!

就在刚刚过去的百年校庆期间，我有幸作为学校新百年首届毕业生代表之一，受到了亲切接见。他号召我们在服务祖国和人民的实践中实现自己的人生价值，并鼓励我们说“有志者事竟成”!我想，讲话，对我们全体毕业生都是一种激励和鼓舞。作为博士毕业生，不论是从事科研工作，还是在实业界或公共管理部门，我们一定会响应号召，在工作岗位上兢兢业业，“自强不息，厚德载物”，做出新的更大的成绩!今天，我们以身为清华经管人为荣;他日，我们当为清华经管增光添彩!

最后，衷心祝愿学院在未来能够更加辉煌!祝我们敬爱的老师和亲友们身体健康、工作顺利!祝我们全体毕业生同学们都能有一份美好的前程!

谢谢大家!

清华大学毕业典礼校长致辞演讲稿篇三

亲爱的同学们，尊敬的老师们、家长们、来宾们：

大家上午好!

今天我无比荣幸作为校友代表来见证同学们生命中这—个重要的时刻，首先请允许我向大家表示最衷心的祝贺！

我非常感谢校友会的邀请，但是当我接受这份邀请时，只想到这是作为清华校友最崇高的荣誉，却委实没有意识到它是一项多么艰巨的任务。因为在座的同学们来自于几十个不同的专业，即将面对迥然不同的事业选择和人生道路。作为一个过去近二十年从未走出过象牙塔的我，思维方式相对简单、人生见识相对单薄，我能和你们说什么呢？苦思冥想，过去两周委实比写学术论文还要痛苦得多，于是我最后决定把我走出又回归清华园这十几年的心路历程与大家分享。抛砖引玉，希望当你们站在这个重要的人生十字路口的时刻，不妨花几分钟再想一想，十年、二十年、五十年以后的自己。

不知道同学们是否看了《舌尖上的中国》第二季，最后一集的结语让我印象深刻：“如果到先辈的智慧中寻找答案，他们也许会这样告诫我们短暂的一生：广厦千间，夜眠仅需六尺；家财万贯，日食不过三餐”。不知大家是否和我一样，从孩提时代，就困惑于人存在的意义。人来自自然、回归自然，代代相传，我们存在的意义何在？我选择生物系的原因之一也是想探求生命的奥秘。可是当我在大学系统地从分子水平学习认识生命之后，反而更加困惑了。突然有一天，我豁然开朗：其实只有拥有意识的人类才能问出这个问题；那么也只有有意识的人类才能定义这个问题。所以，“人生意义”本就是一个主观命题。随着时代的发展，个人的背景与际遇不同，每个人对于这个命题的定义也会大相径庭，于是我们的人生目标、人生道路也会截然不同。

14年前的今天，恰好是我离开清华园的日子。犹记得，走在绿树掩映的东西主干道，我默默地想：如果有朝—日我可以再回到这个园子里工作，那将会是多么幸福的一件事情。和你们—样，我在这个园子里度过了五彩缤纷的青春岁月、收获了延续至今的友情，从懵懂少年长成具备独立思想的青年，对这个美丽的园子充满不舍与眷恋。不过除了这个总有一天

我要回归的朦胧愿景，我对于未来的事业选择其实是一片茫然。但有一个原则却让我受用至今，那就是：努力做到最好，让选择权掌握在自己手中。

一个月后，我奔赴大洋彼岸，进入位于美国东岸的普林斯顿大学。2004年，我获得了分子生物学博士学位。如果说90年代的清华赋予我的'是心怀天下的责任感，那么21世纪的普林斯顿则彻底将我拉入科学的殿堂。清华与普林斯顿都入选了全球最美的十所校园，清华庄重大气，普林斯顿优雅淡定。

在普林斯顿，穿着不修边幅给你上课的可能是诺奖得主、或者资深院士，你在咖啡厅小憩坐在对面的也可能是美国总统的科学顾问。在那里，不论是本科生还是诺奖得主，你完全感受不到人与人之间的高低贵贱，每个人都是一派怡然自得，却又有一份这个大学特有的我行我素、桀骜不驯。在这种环境下，你会很安心地做自己、很专注地做自己的事情；浮躁很容易就被挡在物理上并不存在的学校围墙之外。

在普林斯顿的第一年，我突然发现，教科书里那些高贵冷艳的知识原来就是身边这些老先生老太太们创造的；在这里研究生们没有教科书，一律是用经典或前沿的原创论文作为教材，所以我们上课就是在回顾着科学史的创造。而当我们进了实验室，自己竟然也变成了人类知识的创造者、科学史的缔造者。有了这种认知，我的追求目标也逐渐演化为：发现某些自然奥秘，在科学史上留下属于自己的印迹。

当我定义了这样一种人生追求，也同时意味着选择了一种自由自在的生活方式，一种自找麻烦的思维方式，和一种自得其乐的存在方式。我完完全全痴迷于这个小天地：会为能够与大自然直接对话而心满意足，会为透过论文跨越时空与先贤对话而兴高采烈，会为一点点的进展和发现带来的成就感而壮怀激烈。当然，这个过程里也少不了挫折和麻烦。然而，正如一部精彩的戏剧一定要有因为反派带来的冲突才精彩，科研中的这些挫折和麻烦也会在若干年后回忆起来更加生动，

让这个过程因为五味俱全而丰满。

下面给大家讲一个清华园里发生的小故事，让大家看看貌似平静的象牙塔里的波澜壮阔。

我2007年刚回清华的时候，给自己确立了几个明确的研究目标，前不久做出来的葡萄糖转运蛋白是其中之一，还有另外一个也非常有意义的课题，叫做电压门控钠离子通道，它是对于我们神经信号传递至关重要的一个蛋白。长话短说，一转眼到了百年校庆、2016年，我们经过之前几年的探索，终于获得了一个细菌同源蛋白的晶体，结构解析已近在咫尺，就差最后一次收集重金属衍射数据了。为此我们准备了大量晶体，保存在可以维持低温摄氏零下170度的液氮预冷罐中，寄到日本同步辐射，准备收集数据。

接下来，就是我永远不会忘记的日子，2016年7月11日。如果你们去查日历，那是星期一，是在中国看到《自然》新论文上线的日子。我本来应该早上6点出门去机场，在5点55分的时候，我打开了《自然》在线，第一篇文章直接砸来，砸得眼睛生痛，因为这篇文章的题目就是《一个电压门控钠离子通道的晶体结构》，这正是我们在做的课题，也就是说，我们被超越了。我们一直说科学上只有第一，没有第二。而现实是我们再也没有可能在这个课题上成为第一了，惨败！我把论文打印出来，交给了当时正在做这个课题的张旭同学，她立即泪崩。可是，我们别无选择，晶体还在日本等着我们。于是一切按照原定计划，我们飞赴日本。一路奔波，晚上7点赶到实验线站的时候，那里的工作人员一脸凝重地对我说：“颜教授，你们寄过来的低温罐似乎出了问题”。我心里一沉，这意味着晶体可能出了大问题，这可是我们过去三个多月所有的心血结晶啊！在刚刚承受了被超越的打击之后，这个事故可真是“屋漏偏逢连夜雨”。

所幸我们做事一向未雨绸缪，随身还带了晶体，于是就地开始重新泡重金属，第二天早上到了正式收数据的时候，果然，

寄送过来的晶体全部阵亡，无一幸免。然而，就当我们花了十几个小时，即将绝望之际，前一天晚上刚刚处理好的一颗晶体给了我们需要的所有数据—质量是如此之好，以致在收完数据一个小时之内，我们就解出了结构！此时，发表论文的课题组还没有从数据库释放结构信息，所以对于我们而言，又是第一次看到了这类蛋白的原子结构，对过去四年的努力是一个完美收官！那一刻，根本没有人会在乎论文会发在什么地方，当时只有在这个大悲又大喜之后，巨大反差带来的狂喜。

而故事还没有结束，就当我在凌晨三点打开邮箱，准备把新的结构发给实验室成员布置后续工作的时候，发现了一封来自美国howard hughes医学研究所的邮件，通知我，经过初选，我在全球800名申请人中过关斩将，战胜了745人，成为进入“howard hughes国际青年科学家”第二轮候选的55人之一，邀请我于11月赴美参加最后的角逐。那一刻，我脑子里瞬间显出这两句：“屋漏偏逢连夜雨，柳暗花明又一村”。这45个小时，从7月11日早上5点55分到13日凌晨3点钟，对于我和我的学生们而言真可谓惊心动魄，犹如坐过山车。也正因为此，对这个课题，我们远比对其他任何一帆风顺做的课题更加刻骨铭心，所以当我想要讲故事的时候，立刻就想到了这个课题。

但这依旧不是故事的最终结尾。因为这个课题，我有幸与我此前崇拜了将近10年的偶像级科学家、2003年诺贝尔化学奖得主mackinnon教授合作，在与他的交流中受益匪浅，也终于圆了我在研究生时代想要与他一起工作的夙愿。更重要的是，我们的结构呈现出与已经发表的论文很不不同的状态，经过分析阐释，我们的这些新结果也在10个月之后发表于《自然》。我还提出了一个新的电压门控通道感受膜电势的全新模型，直到现在，我们仍然在创造新方法、发展新工具对这个模型进行构建。

我希望大家感受到，这就是科学研究的魅力：不向前走，你根本不能轻易定义成功或者失败。总有那么多的不确定、那

么多的意外惊喜在等着你!这种经历、这种感觉，会让人上瘾!

回首过去18年，我非常感恩：母校塑造了我健康向上的人格，生活在和平年代，衣食无忧；有亲人的疼爱、师长的支持、好友的信任、学生的依赖；而得益于经济发展，国家有能力支持基础科研。当我给自己定义了“在科学史上留下印迹”这个追求目标，并且在追逐过程中对于挫折和成功一样甘之如饴，我感谢时代、国家和母校给我的机遇与馈赠；也更深刻地理解个人对于母校和国家的责任，我相信这其实也是渗入每个清华人骨髓的使命感。

对于我们的母校，我们这一代以及包括你们在座的每一位生逢其时，肩负着把她建设成为世界一流大学的责任。在我的心目中，当清华培养出来的一大批年轻人，以及一大批从清华起步的年轻人成为世界一流学者的时候，当我们的若干工作对人类的科学史、文明史产生深远影响的时候，我们就可以骄傲地宣称：清华是世界一流大学。我们和你们遇到了前所未有的机遇，有条件、也有能力，用自己具体的行动来实现这个并非遥不可及的目标。我希望每一位同学都能记住：如果今天，你认为我们的母校还不是世界一流大学，那么就让我们通过自己的努力共同把她变为世界一流大学!希望若干年后，你也作为校友代表来这个世界一流大学发言。

对于我们的国家，我们这一代人、特别是你们当中和我一样把科学研究作为毕生事业的同学们，我们更是责无旁贷：经济发展决定中国有多富，科技发展限定中国有多强。让中国的科研实力配得上她的经济体量，让中国的科研成果产生世界影响，我想也正是中国科学家对于国家最根本的责任与使命。

亲爱的同学们，这一刻，我与你们一样激动。你们的未来有无数种可能，但是每个人的人生只有一次。在现在这个信息爆炸、计划跟不上变化的年代，希望每一位清华人用你的心

去探索你的人生意义，努力认识你自己，做你自己，坚守内心的选择，坚定地为实现你的人生意义而勇敢、专注地行动。我衷心祝愿每一位同学收获自己的精彩人生，书写你认为最重要的历史！

谢谢大家！

清华大学毕业典礼校长致辞演讲稿篇四

尊敬的各位领导、各位老师，同学们：

上午好！

非常高兴参加这个隆重而又庄严的毕业典礼。作为一名校友，我衷心祝贺各位同学顺利完成大学学业，衷心祝愿各位同学在今后的学习或工作中取得好成绩，生活幸福快乐。

在母校建校百年之际，我作为一名清华人尤其感到骄傲和自豪。今天借此机会讲一讲我成长的历程，希望对你们事业发展有些帮助。

我1964年出生于北京市延庆县一个普通农民家庭，小时候，望着不远处延庆机场的战鹰，心中渴望有朝一日自己也能在蓝天上展翅飞翔。1986年毕业时，我实现了青少年时代的梦想，如愿来到了空军的一个研究所工作，一干就是20xx年。

作为一名空军的科研工作者，我最大的愿望就是一定要为提高战斗力服务。到工作单位后，所领导很重视我这个新来的清华毕业生，分配我到领航轰炸研究室工作，并很快就让我参加“领航轰炸”的课题任务。主要研究如何使飞机准确向目标飞行，然后投放武器准确击中目标。领航轰炸专业是空军特有的专业，对提高空军作战能力有极为重要的作用。我在学校学的是自动化，“领航轰炸”专业涉及的多门知识我

在学校没有学过。面对众多陌生而又棘手的技术难题，怎么办？下决心学！只有下苦功夫，向书本学，向专家学，向实践学，才能胜任工作需要。

我才完成大学学业，又开始新的学业，领航学、轰炸学、空气动力学、气象学，不懂就虚心向老同志请教，用了半年多的时间，我初步掌握了相关专业知识，为承担科研任务打下了基础。为了掌握一项先进技术，我在外地曾住在一个用地下室改造的简陋招待所里，整天足不出户地看资料，饿了就吃一点东西，困了就睡一会儿，地下室分不出白天黑夜，有一次方便面吃完了，没看时间就到外面的小卖部去买，黑灯瞎火没人，回来一看时间竟是凌晨二点了。就这样二十天下来，将这项技术资料吃了个透。这对我后来的研究工作帮助很大。

我们的研究工作除了在计算机前搞设计，在实验室搞仿真，搞实验，还有大量的工作是在飞机场、靶场搞飞行和实弹验证。靶场往往都设在远离城市的地方，工作、生活条件都非常艰苦。我们这一代人和前辈一样不怕吃苦。有一次，在外地某靶场对我们研制的某型模拟轰炸系统进行实弹验证，我们课题组的同志和留守靶场的士兵一起住工棚，睡通铺，每天吃盐水煮面条。实验期间，突然有一块实验用的电路板坏了，需要回北京才能维修。当时任务紧迫，为争取时间，来不及更多的考虑，我立刻跨上背包走出靶场，步行2个多小时，连夜赶乘回北京的火车，第二天下午下火车后直奔实验室开始工作，第三天凌晨3点将电路板修好后，又搭最早的一班火车回到实验靶场，整整连续工作了六七十个小时，保证了第四天的飞行实验正常进行。当时我爱人怀孕6个多月，为了实验，我一直没能在身边照顾，直到完成实验任务。

我和课题组的同志们经过几年艰苦努力，攻克了一个又一个技术难关，并和地方工业部门密切合作，在首次成功研制了具有“盲投功能”的新型导航系统，即飞机在气候条件恶劣，地面目标无法使用光学瞄准的情况下，飞行员完全凭借本系

统提供的参数，准确命中轰炸目标。记得实弹演习的当天，观礼台上坐满了国家与高层领导，三艘靶船就摆在离观礼台仅仅两公里外的海面上。天上，密密的乌云仿佛紧贴着地面，正是演习的好时机。当时我在现场心情真是紧张万分，这可来不得半点偏差。过了一会儿，飞机引擎的嗡嗡声由远而近，但却连飞机的影子也看不见。紧接着，一排炸弹从云层中倾泻而出，仿佛神兵天降一样，十分精确地把三艘靶船炸得粉碎。一时间，全场领导们不由得起立鼓掌，掌声经久不息。

此后，我又陆续主持和参加了多项重大科研任务，取得了一系列成绩，多次立功受奖。今天我站在这里，回顾二十五年的工作历程，感慨万千！感谢母校，不但教给我基础和专业知知识，更培养了我学习和工作能力。生产实习、毕业设计使我学到了课堂和图书馆永远学不到的东西。记得我的毕业设计是在精仪系搞一套数控系统，指导老师是李春江教授。当车床上的车刀按我设计的程序自动车出精美的零件时，我高兴激动的心情难以表述，那是我第一次科研实践的成果，这对我后来的科研实践产生了深远的影响。

二十五年的工作历程，在艰苦的环境中磨练，付出的是辛劳和汗水，收获的是对事业深厚情感和热爱。在这里，我想谈三点体会。

一是，选择决定命运，素质决定成败。我今天之所以能做出一点成绩，最重要的国防事业为我提供了施展才能的大舞台。八十年代国防事业不景气，许多青年人都离开了。曾经有人也建议我转业，将科研成果在民营企业转化，但我始终认为，国家要强盛，必须要有强大的国防，国防重大科研任务必须自力更生，必须靠国家集中力量，才能办成大事。清华人就应该担负起这个责任。

在工作单位，一定要放下清华毕业生的架子，虚心向周围同志学习，从最基本的工作做起，努力营造一个良好的工作和成长环境。一定要耐得住寂寞，不急不躁，脚踏实地，坚持

不懈，认真干好自己的每一份工作。我毕业后就是用了20xx年时间才真正独当一面、得心应手地开展工作。

二是，要有领先的意识，要有创新的渴望。我是搞航空的，现在我国的空中军事力量足以让任何对手感到压力，我国的民用航空分担了全球相当大比例的客运量和货运量。可以说我国是一个航空大国，但还不是一个航空强国，我们的航空发动机制造技术，大飞机制造技术，与美欧、俄罗斯等航空强国相比还有相当大的距离。这里面有一系列的技术难题，我们一定要有强烈的创新渴望，要有为解决难题献身的决心。清华学子就应该在占领科技创新的制高点上能有所作为，为国家做出更大贡献。

三是，要树立正确的人生观、价值观，才能在既定的人生道路上取得成功。一个人一生应该干一些对国家和民族有益的事情，要给后人留下点什么。在市场经济条件下，金钱是重要的，但绝不是第一位的，更不是衡量人生价值的惟一标准。二十五年过去了，当年一起毕业的同学在各自的工作岗位都做出了很大成绩，相聚时大家都认为无论钱挣的多少，能为国家做点事才是最重要的。我对我的选择坚定不移，我为自己是一名中国军人感到自豪和骄傲。

最后，再一次衷心祝愿各位同学事业有成，前程无量！

谢谢大家！

清华大学毕业典礼校长致辞演讲稿篇五

尊敬的各位领导，家长，老师们，同学们：

kk 大家好。能够站在这里代表所有的毕业生发言，是我莫大的荣幸。首先请允许我代表20xx届全体毕业生，向曾经谆谆教导过我们的所有老师，辅导员，班主任，所有关心帮助过我们的教职员工，表示最衷心的感谢！

kk 今天是一个特别的日子，是各位毕业生最难忘的时刻。因为从今天开始，大家将告别曾经朝夕相处的同学，告别辛勤教导我们的老师们，告别越来越美丽的清华园。我们是平凡的，因为我们将和全国一百多万历经寒窗苦读的大学毕业生一同奔赴祖国的大江南北；我们又是不平凡的，因为我们是跨世纪的最后一届清华毕业生，将带着全体老师和校友们对我们的期望和祝福，去创造未来、去为“清华人”这一称号增光添彩！

kk 是清华，锻炼了我们踏实、坚韧的性格，教给我们为人做事的道理，培养了我们健康的体魄，使我们能够无愧祖国和人民的重托，到祖国和人民最需要的地方去。清华的责任，就是为我们伟大的祖国培养一大批优秀的建设人才。而今天，走出校园的我们，将用母校教给我们的知识和技能，去担起建设祖国的重任！

kk 清华有着光荣的爱国主义传统，为祖国培养了一批又一批为国奉献的仁人志士。清华的广大师生心系祖国和人民，为祖国科学教育事业的发展，为中华民族的解放和振兴作出了重要贡献。此时此刻的我，心情分外激动，因为我即将踏着前辈们的步伐，走上工作岗位。我选择去位于四川绵阳的中国工程物理研究院即九院工作。

kk 我的家乡就在四川绵阳，回去建设家乡，是我的愿望。绵阳在中国的地图上并不起眼，但在那里有很多国防单位。在我家附近的小镇上，还流传着很多关于邓稼先的故事。我为此感到非常自豪。在伟大的祖国实施西部大开发战略的同时，绵阳正努力建设西部科技城，为此需要引进大量的人才。作为一个绵阳人，我有责任为家乡的发展贡献自己的一点微薄之力。

kk 在四年的大学生活中，学校组织了很多主题教育活动，“两弹一星”精神，“我的事业在中国”，都曾在我们

年轻的心中发生过激烈的碰撞和共鸣。几次社会实践，我对国防事业有了更深刻的认识。大二的时候，我参加了赴九院的社会实践。那是我第一次来到九院，九院人朴实、热情的性格和踏实、细致的工作作风给我留下了很深的印象。大三的生产实习，我选择了去马兰基地——升起中国第一朵蘑菇云的地方。在那茫茫的戈壁滩上，有无数普通的战士，也有很多献身国防的大学生，把青春默默地献给了中国的核事业。他们没有耀眼的光环，没有优厚的物质待遇，工作也鲜为人知，但他们的脸上，他们的眼神里，总是透着一种自信，一种自豪。因为他们知道，没有他们的平凡工作，大漠戈壁就不会一次又一次地升起蘑菇云，中国人也不会像现在这样挺直了脊梁！在与那些战士们相处的日子里，我受到了深深的震撼：强大的国防对一个多灾多难和迎接复兴的民族来说是多么地重要！

kk 记得我系老学长朱凤蓉将军在清华大学九十周年校庆上的讲话：“说实话，我们是从清华毕业的极普通的学生，仅仅因为我们投身到了一个伟大的事业中，仅仅因为我们把自己的理想追求同国家民族的命运结合起来，才体现了我们自己的人生价值。”我一直深深地记得这句话，并且明白要在自己的人生路上作一个好演员，就要选一个大舞台。九院在我国的国防事业中具有举足轻重的地位，掌握着我国最尖端的国防科技，拥有一流的科研环境和条件。九院人肩负着保家卫国的艰巨使命，在这样一个大舞台上，需要许许多多的人才。虽然一个人的力量是渺小的，一个人能从事的工作是有限的，但是如果有这样许许多多的人将个人有限的工作积累起来，就能为祖国的国防事业作出巨大的贡献。我愿意选择这样一个舞台去施展自己的才华，我愿意去做这样一颗负得起责任的螺丝钉！

kk “天行健君子以自强不息，地势坤君子以厚德载物”。当我们四年前走进清华时所上的第一课就是这催人奋进的清华校训，四年的生活是短暂的，但清华精神给予我们的将是终生受用的巨大财富！今天是我们毕业的日子，今天我们将

点走向新的起点!同学们,让我们用实际行动去实践那“为清华增光、为祖国奉献”的誓言吧!

kk谢谢大家!