

收藏“点滴”，收获成长

尊敬的各位老师，亲爱的同学们：

大家下午好！

我叫毛诗琦，来自工学院生物医学工程系陈匡时老师课题组，我 2013 年加入北京大学工学院，现在是一名 2017 级博士研究生。很荣幸能够作为在校生代表在此发言。首先我谨代表工学院全体同学向 2020 级新生表达最诚挚的欢迎，欢迎你们加入工学院这个大家庭。

相信在座的大多数同学都和刚入学时的我一样，怀抱着理想与憧憬踏入北大的校门，但心中也难免有些许面对未知的茫然。借此机会，我想就“在北大你可以收获什么”与大家分享几点我的经验与体会。

首先，在北大，你可以收获良师。北大的老师们拥有丰厚的知识储备、严谨的治学态度，在他们的课堂上，好奇心与求知欲总能得到满足；书本之外，他们也会毫不吝啬地传授自己的人生经验。除了讲台上授业解惑的教师这一身份之外，他们还是有温度、有情怀的前辈。我至今难以忘记，大一下学期教授我们微积分的唐少强老师在某天下课前对班里同学说：“未名湖畔的花儿开了，这周就不布置家庭作业

了，大家周末有空都去未名湖畔赏赏花儿吧！”六年过去了，这份惊喜与感动依然留存心头。

在北大，课业之余，你也可以收获丰富多彩的校园生活。各类社团、球队、学生会组织，你想要的，这里都有。对我来说，其中影响最深的一项经历是加入学院排球队。进入球队以来，我收获了许多志同道合的小伙伴，球场上大家挥洒汗水、为了一个共同的目标而努力，学习与生活中遇到困难，也总有球队的师兄师姐指点迷津。我自己呢，也从一个几乎零基础的排球小白，成长为能和队友一起打入乙级决赛的二传。无论是球队带来的归属感、进步的成就感还是胜利的喜悦，对我而言都是珍贵而难忘的体验。

我想说的最后一点也是我觉得最重要的一点，那就是，在北大你可以收获挫折与成长。求学与科研之路，都不可能是一帆风顺的。你将要面临的挫折，可能是让人绞尽脑汁的微积分习题，也可能是偏离预期的实验结果，你可能会沮丧、抓狂、甚至想要放弃。然而，挫折背后往往蕴藏着成长的机遇，这一点却时常被人忽略。“人在痛苦的过程中往往成长更多”，虽然这句话有鸡汤的嫌疑，但从我自己的经验来看，许多时候它真的挺符合实际情况的。事实上，此刻的我，也正在经历一些科研上的挫折，但我相信“发现问题、解决问题”是科研的必经之路，而我需要做的就是迎接挑战，攻克难关。

一直很喜欢一句话：“你无法在展望未来时串联点滴，你只能在回顾过去时将其升华。所以你要相信，这些点滴片段会在未来以某种

方式串联起来。”无论是本科新生还是研究生新生，我相信，在未来四年、五年、甚至更长的燕园时光中，你们一定会积累许多宝贵的“点滴”，而这些“点滴”也终将在未来某个时刻串联起来，成为能够助你们扬帆远航的动力与财富。

2020年是不平凡的一年，我们共同经历了一场艰难的战役，而这场战役仍未结束。如今，你我同在北大，同在这所与国家命运紧密相连的学府之中，希望我们能够共同努力，为国家未来的发展贡献自己的一份力量。最后，我真诚地祝福你们，能够在北大度过一段难忘的时光，收获知识与挚友、坚定理想与自我。谢谢大家！