精密机床加工技术及应用（DIY密封茶叶罐）--吴晨聪

今天，我上了我的实验室科研探究的第七课，题目是“精密机床加工技术及应用（DIY密封茶叶罐）”，这节课让我收获满满。我从小就是一个对机械有着巨大兴趣的人，十分喜欢车、飞机或是是更加大型的机械，因此，我在二级选课的时候就义无反顾的选择了这一个单元，希望能在这一个单元之中学习到更多有关于机器的知识和开开自己的眼界。这门课在开始的时候，老师就用PPT和我们介绍一些有关机床的基本知识，和我们说了机床是用来干什么的，有分为哪一些类别等等，我听得是十分开心呀，因为平时是真的没有机会可以接触到这么如此专业的知识。之后老师就带我们去参观了实验室，在一个很大的实验室中所我们介绍一个又一个特别的机器，这实在是让我大开了眼界，我从来都没有见过如此高端的仪器，我的双眼注视着这一些大型的机械，脑海中满满的都是我能够自上去操作这些机器的画面，我多想有一天我也能去用这么机器呀。在整门课的最后，老师还送给了我们一人一个小小的茶罐，这对我而是可是十分有纪念价值的呢，我非常希望在未来，我也可以利用上这些机器，去制造出一些属于我自己的小玩意。总的来说，这门课还是想当不错的，这门课仅让我更加了解了机床的一些知识，还能够让我们学生们亲眼去观看到一些平时根本就没有机会能接触到的机器，这真的为我们提供了一次十分难得的机会，我也之后也会继续选择类似的单元去上课的！