**《名家读经典》课程收获报告**

学院：计算机学院 专业：计算机科学与技术 年级：大一

学号：2313721 姓名：许洋

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程主题** | **《数学之书》** | | | | |
| **上课时间** | 4月26日 | **活动地点** | 丽泽读书空间 | **主讲人** | 胡金牛 |
| **教学过程** | 介绍了数学之书中的部分章节，例如斐波那契等等，胡老师还给我们展示了一些数学魔术，带给我们探索数学的神奇。 | | | | |
| **书籍介绍** | 克利福德·皮寇弗  它涵盖了数学的多个领域，包括数论、几何、代数、概率论等，旨在向读者介绍数学的基本概念、历史发展以及在现实世界中的应用。书中通过各种有趣的例子和故事，展示了数学的美丽和实用性。  适合对数学有兴趣的各类读者阅读。 | | | | |
| **收获总结** | 1. 胡老师的心灵感应魔术，在这个魔术中，通过对数学的二进制变换从而猜出所想的数字，作为计算机专业的学生我才能解密，感叹数学神奇。 2. 数学历史的神奇，老师请一位历史系的同学讲述了一段数学历史，感叹数学发展的不易与奇妙。 3. 我感受到了动手探索的乐趣，像制作莫比乌斯环。 | | | | |
| **意见建议** | 像胡老师一样讲课有趣的老师提高兴趣  读书不仅可以涨知识，读书还有很多好玩的事情可以做，要多读书，爱读书，数学书也有意思。 | | | | |