本次研学活动，我与班级其他同学一同前往了位于武汉未来科技城的武汉新能源大厦，不仅学习到了许多能源开发利用、新型材料研制等最新的科技知识，更深刻领悟到了科学技术在改善人民生活、推动时代进步方面所发挥的巨大作用。新能源大厦外表以马蹄莲为灵感，五个花瓣形实验室，一个花蕊形展示中心，不仅可以用来风能发电，还能利用顶盖进行雨水循环使用；该大厦不仅汇集了新能源领域的诸多最新研究成果，其自身更是实践新能源利用的绝佳典范；一眼望去巍然耸立的“马蹄莲”，象征着我国的科技达到新高度。研学过程中，我们听了科学知识介绍，了解了公司的数据如何统计、公司如何运行，参观了武汉未来科技城的雏形和规划：合理的规划、精心的设计勾勒出了未来的科技武汉。经过本次活动，我深刻领悟到了科技创新对人类未来发展所提供的强大推动力，更好明白了我国科教兴国、人才强国战略的重要性，也感受到了诸多富于未来气息的科学技术及他们给一个“更美好、更开放、更持久的未来世界”所描绘的宏伟蓝图。这一切让我们感受到“未来已来”，而我们便应当紧跟时代步伐，积极进行创新，为科技发展与社会进步贡献力量！–