# 宣扬科技发展作文

来源：网络 作者：红叶飘零 更新时间：2025-04-01

*今日我班举行了科技发布会。　　——完美落下帷幕　　据悉，我班在语文老师的组织下，积极地举办了新闻科技发布会，并完美落下帷幕。　　第一组发布人为我们详细介绍了人类的第三大计划——“人类基因组计划”。这是继“阿波罗登月计划”“曼哈顿原子弹计...*

　　今日我班举行了科技发布会。

　　——完美落下帷幕

　　据悉，我班在语文老师的组织下，积极地举办了新闻科技发布会，并完美落下帷幕。

　　第一组发布人为我们详细介绍了人类的第三大计划——“人类基因组计划”。这是继“阿波罗登月计划”“曼哈顿原子弹计划”，又一人类的伟大工程。与此不同的是人类更注重自身的健康问题，迫不及待地解决人体的秘密。截止到20xx年，人类基因组计划的测序工作已完成。英。美。法。德。日及我国再度携手共同参与了这—预算达30亿美金的人类基因组计划。随着人类基因组逐渐被破译，一张生命之图将被绘制，我们的生活也将发生巨大变化。显然同学们十分关心这个全人类的健康问题。

　　第二组发布人带来的纳米技术，不少同学多多少少都了解，经过这一解说，更知晓与心。

　　第三组发布人稍微出现了小尴尬，他准备为我们介绍—糯扎渡水电站8号机组启动试运行工作汇报。可是，因为紧张未能详细说明。全场一片静寂，最后主持人利用口才巧妙化解，同学们一阵热烈的掌声。

　　最后一组发布人为我们依次介绍了“航天飞机的制导与控制”。同学们饶有兴趣地做笔记，积极提问，整个现场呈现出一片好的气氛。所谓航天飞机是一种有人驾驶的，主要部分可以重复使用的空间运输工具。其操作较复杂，研制较困难。但相信我国会在未来造出超越美国的航天飞机，这是可以肯定的。

　　最后，老师作了总结发言。

　　通过这次科技发布会，我们积极弘扬科技发展，科技，引领世界！

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找