# 青年人科技强国作文素材(合集13篇)

来源：网络 作者：情深意重 更新时间：2025-04-17

*青年人科技强国作文素材1奋进“十四五” 乘“强国号”扬帆远航近日，中国\_第十九届中央委员会第五次全体会议公报发布。公报勾勒出“十四五”美好蓝图，为各地区各部门提供了强大战略支撑和正确行动指引。其中，在建成社会主义现代化国家远景目标中，“文化...*

**青年人科技强国作文素材1**

奋进“十四五” 乘“强国号”扬帆远航

近日，中国\_第十九届中央委员会第五次全体会议公报发布。公报勾勒出“十四五”美好蓝图，为各地区各部门提供了强大战略支撑和正确行动指引。其中，在建成社会主义现代化国家远景目标中，“文化强国”“教育强国”“人才强国”“体育强国”“科技强国”“制造强国”“质量强国”等一系列规划内涵丰富、振奋人心，激励鼓舞广大党员干部奋进“十四五”，为“强国号”成就巡礼不懈奋斗、矢志奉献。

“强国号”筑牢“最强堡垒”，敢为时代之先锋。“十三五”收官在即，成就巡礼充分彰显出“有\_\_同志作为\_的核心、全党的核心领航掌舵”的突出优势和显著实效。脱贫攻坚一线、扫黑除恶专项斗争一线、疫情防控一线、防汛救灾一线……在无数条“第一战线”上党旗高高飘扬，党员干部无畏艰难险阻、无惧惊涛骇浪，在前沿阵地高扬“鲜红旗帜”、共塑“中国面孔”。党的十九届五\_\_再次明确“十四五”时期必须遵守的“第一原则”就是坚持党的全面领导。在错综复杂的国际形势下，充分释放我们党领导全国各族人民“干革命、搞建设、抓改革”的政治优势、组织优势和密切联系群众优势，在“最强堡垒”筑就下让集中攻关、克难制胜实现更高、更快、更强，在“集中力量办大事”显著优势下带领人民、依靠人民，力求与时偕行心更齐、步更稳。

“强国号”激活“最强大脑”，敢启时代之先河。在规划部署、统筹推进全面建成社会主义现代化强国中，“坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位”提纲挈领、纲举目张，为“十四五”定好向、开好局、起好步提供根本遵循。以创新激活“强国号”发展潜力，要坚定不移推进改革，继续扩大开放，把牢以创新抓发展、以创新谋未来的“主脉搏”，始终坚定不移谋复兴、保稳定、促和谐。以创新激活“强国号”内生动力，在资金投入、要素配置、资源倾斜、人才注入等方面下好“全国一盘棋”，要不断释放“大脑中枢”传导优势，在因地制宜、精准施策中不断探索创新、总结推广。以创新激活“强国号”干事活力，为想干事、能干事、干成事的党员干部撑腰、鼓劲，形成上下互动、齐头并进的良好风貌，为资源“走进来”、人才“留下来”注入源源不断力量源泉。

“强国号”奏响“最强合唱”，敢发时代之先声。奋进“十四五”号角已吹响，“弘扬时代主旋律，传播社会正能量”大考在前、使命在肩。敢发正义之先声，始终站稳“和平与发展”时代立场，共筑人类命运共同体理念，激发强国强军坚定信念，合力维护世界和平安宁。敢发科学之先声，弘扬科学家精神，为真理立志，发挥科学应变的“硬核”力量，在讲科学、爱科学、懂科学、用科学的前进路途上砺修身之本、养浩然正气。敢发人民之先声，用好调查研究“传家宝”，结合问策与民、问计于民、问需于民，学习好、宣传好惠民、利民、便民“声音”，为聚力保障“十三五”圆满收官、统筹推进“十四五”规划落地生根凝聚磅礴力量。

青春不负，使命催征。“十四五”即将开局启航，广大党员干部在“越是艰难越向前”的时代号召下接续拼搏、奋勇争先，在争先锋、开先河、发先声中昂扬着“吾辈当自强”的卓越风采。

**青年人科技强国作文素材2**

奥尔科夫斯基说过：“地球是人类的摇篮，但人类不可能永远被束缚在摇篮里。”中国现在已步入从航天大国向航天强国的跨越式发展佳境。“神五”到“神十一”的成功，是我们在实现中华民族伟大复兴征程上谱写的壮丽篇章。看到皎洁如玉的明月，不是大家是否想起?嫦娥奔月?的故事呢？嫦娥如今已不再是传说了。20\_年，嫦娥一号承载着中华民族千年奔月梦想，精准入轨。在以后几年，嫦娥工程不断进行，按计划，嫦娥五号将完成探月“绕、落、回”的最后一步。届时，我国无人月球探测阶段三期目标将全部完成。同时中国的瞩目科技可不止这些哟，还有航空母、中国天眼——FAST、悟空号、墨子号等等。今天的科技已然托起了强国之梦，星空浩瀚美丽，但星空下的中国梦更为美丽。作为中国人，我们应怀着强烈的爱国之心，让我们在实现强国梦的进程中一起积极地拥抱科技吧！

**青年人科技强国作文素材3**

科技助力，振兴中华

开学第一课，一听到这个名字，每一个小学生都会记忆犹新，而他也整整陪伴了我5年。今年主题是五星红旗，我为你自豪!说到五星红旗，有人就会想到战争时期战士们英勇牺牲;还有人会想到中国刚成立百废待兴时刻;而我想到是我们国家日新月异科技发展。

这72年里，我国科学技术从落后到了前三，从一无所有到世界领先，今年上半年，在第四次工业革命中，我们实现了弯道超车。中国科技正在飞速发展，\_大发明正在影响着世界。在开学第一课里，那些大哥哥大姐姐手中救援机器人成功实现了3迷你救援。看到他们将拼好小机器人通过ipad操控就可以操控自如。尽管路上有很多障碍物，但是这些机器人靠这搭桥车通过断桥，靠推土车把石头推到一边，靠机器爪子把一大块墙移开救出人，然后送进车里飞快去医院。我们都知道，当灾难降临后72小时是救援最好时机也就是3天，由于是迷你实验成功也可以预测出我们在真实情况下也可以在3天之内救出被困者。我们不光有先进救援设备，我们还有探索太空神器——玉兔，当那个小家伙出现在舞台上时候，我眼睛都看直了。我也很想亲自到现场去看看，亲自操作一下小机器人，亲自小玉兔进行互动……而更值得我学习就是这些伟大科技背后，那个伟大中国梦。

所以作为巩华追梦少年我要从新学期开始就努力严格要求自己，写一手好字，练就一副好口才，真正把爱国之志变成报国之行。今天为振兴中华而勤奋学习，明天为创造祖国辉煌未来贡献自己力量!

**青年人科技强国作文素材4**

“忽如一夜春风来，千树万树梨花开。在改革开放以来，这个社会上发生了翻天覆地的变化。科技的发展为人类的生活带来了各种的便利，人们过上了幸福生活。

随着经济和科技的发展，人们住的也发生了很大变化，之前住的都是草房或者瓦石砌的房子，而现在人们住的是高端大气的洋房，烂尾楼，高楼大厦……房子的楼层也越来越高，平方也越来越大，上楼从走楼梯慢慢到了乘电梯。科技为人们提供的方便。

爷爷说，他以前回家的路是一条长长的、坑坑洼洼黄泥道和崎岖的山路，一不小心一个趔趄，就会摔下山崖。爸爸说，他们这一代受了改革的影响，享了改革的福，回家的路那是好走了千万倍。村子里不再是泥泞路，而是石子路，不用骑牛，而是骑更加方便的自行车!有了手电，不再害怕赶夜路啦!而我是最幸福的，大街上的车川流不息，而且交通工具便捷多样，还有地铁、动车、高铁等，为人们的生活提供了极大的便利，回家，不再困难了，科技的发展，改变了我们回家的路。”

科技创新的发展使中国发生了翻天覆地的变化，而我对共享单车情有独钟。

有一天，我和朋友准备出去玩，可那时又是堵车的高峰期，马路上的车辆闪烁着车灯，密密麻麻，堵得水泄不通。如果坐公交或让爸爸送我，一定早过了约定时间。这时，电视中正播着\_倡导低碳生活\_的新闻。唉，\_低碳生活\_，我可以骑共享单车去呀。于是，我拿着手机，来到小区楼下的\_共享单车停放区\_，打开\_永安行\_APP，输入车号，便骑走了。骑在马路上，非机动车道上的人廖廖无几，一路畅通，不一会儿，就到了约定地点。共享单车不仅能够减少对环境的污染，还能很好地锻炼身体，可真是一举两得啊!

旧时代正在远去，中国已经跨入新时代!我骄傲，我自豪，因为我生活在科技创新后的今天，让我们为新时代讴歌，为智慧创造新生活歌!让我们一起拥抱美好明天!

**青年人科技强国作文素材5**

当你正兴高采烈地和朋友们游玩时，当你和家人欢聚一堂享受家的温暖时，当你坐在窗明几净的教室里如饥似渴地学习时，你是否会想到这些幸福时刻的来之不易？你是否知道是谁在背后默默的付出？

是解放军叔叔，是他们在边疆保卫国家，才有了和平稳定繁荣的大好环境。军人全天候的训练，每个动作必须精准，任务必须完成。有时甚至还要冒着生命的危险，这样数十年如一日，你能做到吗？正是有了他们才有了我们强大的国家，而科技强军，科技强国更是他们保卫祖国的坚韧利剑！

面对大海的召唤，20\_年我国的首艘航母——辽宁舰入列中国海军，中国结束了五大国唯一没有航母的历史，航母下水百年梦，拼死为国显军威。就在今年12月17日，我国第一艘自主建造的国产航母——山东舰正式下水，标志着我国航母事业迈出了重大一步，令全国为之振奋，让世界为之惊叹，向世界充分展示了海洋大国的自信。科技强国不再是口号，而是一项又一项科技成果的世界亮相。

还记得“神舟五号”的载人航天成功？中国成为第三个拥有此项技术的国家。还记得“嫦娥四号”代表全人类，首次成功登陆月球背面吗？中国已不再是任人宰割的国家了。20\_年我国长征五号遥三运载火箭成功发射，雪龙2号首航南极，5G商用加速推出，北京大兴国际机场“凤凰展翅”等等，这些重大科技事件彰显了不同凡响的中国风采和中国力量。今天的中国已经是一个崭新的科技大国，在我们中国发展的征途上，我们看到了未来，看到了希望。

科技强国是我们每个中国人心中的梦，无论有多艰难，让我们为着拳拳爱国之心勇往直前，最是行稳能致远，最是科技能强国，不为别的，只为了中国的未来！

**青年人科技强国作文素材6**

“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春。”我们的祖国发展日新月异，科技的发展更极大便利了人民的生活，正所谓“苟日新，日日新，又日新”。

“中国天眼”，全球最大的单口径球面射电望远镜，让我们一年时间就听到了两次震撼的宇宙“心跳”——两颗脉冲星；“墨子号”实现距离达7600公里的洲际量子密钥分发，并利用共享密钥实现加密数据传输和视频通信；北斗卫星导航系统，让我们拥有了独立自主的军事和民用空间基础设施，摆脱了此前受制于他国的局面；“刷脸支付”“人工智能”在生活中的普及，带来了极大便利。

科学家们的伟大成就和精神令我敬佩不已，他们成了我追逐的“明星”。看科学家的传记，学习编程，参加各项科技比赛……这些慢慢成了我生活中的一部分。

今年暑假的一天，无聊的我望着窗外，思绪开始天马行空。恍惚中，我似乎来到了未来的世界：一辆辆汽车如鸟儿般自由飞翔，一条条麻绳般的空中大道纵横交错，一座座鳞次栉比的高楼大厦直插云霄，一个个工厂全是自动化机器人，一件件快递自动飞往收货人家里……

“陈老师通知有个大湾区的智慧物流大赛，你想参加吗？”妈妈突然打断了我的思绪。

“当然想！”

“你知道什么是物流吗？”

“物流就是货物流通。”

我想了想，又说道：“上次听莫高窟的讲解员说过，早在2024多年前通过‘丝绸之路’出口丝绸，那就是物流了。一次货物运输要一两年，风沙一吹标记的路线就不复存在了，下一次运输又得重新探路。期间会有大量货物丢失或损坏，累死许多骆驼和马，甚至还会死很多人。”

妈妈说：“是的，那时候太难了，我们现在就方便多了。”

确实，祖国发展得真快啊，物流行业的发展更是迅猛。现在已经有企业用机器人自动装货、卸货，还有用无人驾驶汽车和无人机送快递，只是还在探索如何应用到实际生活中。

此次比赛，我作为速达未来队的队长，负责创意设计、程序控制和协调处理赛事中遇到的问题，真是格外期待呀！

钟凡皓参加“智能创建”科技体育竞赛活动

终于到了比赛的日子！我们完成物流车组装、制作路标、编程等工作后，就开始调试。有时小车跑偏车道，有时小车没按路标行驶，有时小车又没有按指定地点装货，还有时卸货错误……经过我们的不懈努力，最后物流小车终于可以准确地装卸货和正常运输了。

虽然比赛结果还没公布，但是这次比赛让我知道：科技可以解决实际生活中遇到的问题，可以实现物流的无人化和生活的智能化，可以更方便人们的生活，我心里还特别自豪。

“科技兴\_族兴，科技强则国家强。”我的梦想就是长大后通过科技使物流变得更快捷、更方便、更安全，实现物流的智慧化，为祖国的科技发展贡献一份力量！

**青年人科技强国作文素材7**

@组工干部 请继续淬炼“科学家精神”

“创新是引领发展的第一动力，人才是科技创新的第一资源”。9月29日，\_\_委员、中组部部长陈希与新当选中国科学院、中国工程院院士研修班学员举行座谈，强调要大力弘扬科学家精神，不断向科学技术广度和深度进军，为建设世界科技强国贡献力量。走进新时代，面对组织工作的新要求新任务，组工干部要继续淬炼“科学家精神”，以改革的精神、创新的举措，提高组织工作科学化水平。

淬炼“科技家精神”需有“善改革、勇创新”的信心。在开展科学研究的过程中，科学家不仅拥有满腔热忱，更有坚定的信心。在这种信念的感染和鼓舞下，推动着一代又一代人们探索未来、追求真理，助推我们青春梦、科技梦、中国梦成为现实。当前，全面推进党的建设新的伟大工程，全面提升党的建设科学化水平，组织部门承担着十分重要而艰巨的任务。要完成好这些任务不是敲锣打鼓、随随便便就能完成的，需要开拓创新，善于改革，使组织工作有支点、有权威、有亮点。这就需要广大组工干部秉持科学的态度，善于学习和汲取群众的智慧和力量，改进工作方法，提出一系列深化和完善组工事业的新思想、新理论、新理念，让组织工作的步伐更加坚定、更加稳重，改善人民群众的生产生活条件，让人民群众的生活更加美好，我们的国家更加富强。

**青年人科技强国作文素材8**

科技，多么熟悉的字眼。我相信对于科技，我们都不陌生。我们生活的方方面面都离不开科技。现在，我们出行要靠汽车，我们交流离不开手机，我们工作离不开电脑这些都是科技的产物。

中国曾经已经尝过“落后就要挨打的”滋味，随着时代的不断发展和进步，新的发明创造层出不穷，许多人们当时幻想的东西，如今成为了现实。古今中外，人们都是在不断创新中探索科技的。试问，如果中国古代的科学家不敢大胆探寻，又怎么会有伟大的四大发明呢？如果牛顿在被苹果砸后，不以为然，又怎么会有今日的万有引力这一说呢？

几千年来，从马车到汽车，从煤灯到白炽灯，从海角天涯到鼠标一点尽知天下事这一切发生了多么大的变革啊！这都是世界各国人民共同努力、不断探寻的智慧结晶。科技时时刻刻都在发展，历史时时刻刻都在改变。科技不仅对我们的生活有很大影响，并且对一个国家的命运也有着深远的影响。如果一个国家没有创新，没有去探索科学，那么它只会停滞不前，甚至会落后，被这个世界遗忘。就好比清朝时期，其余方面就不说了，在科技方面，西方国家的科学技术日新月异，不断发展，资本经济快速加强，而中国却仍处于农耕文明与封建专制时期。政治腐政堕落，人民的生活痛苦到了极致。如果没有科技，国家就不会得到发展。

科技需要敢于探索的精神，需要幻想，更需要一个智慧的大脑。创新科技可以让中国乘上发展的列车，可以让中国这一泱泱大国焕发年轻的生命力，是啊！科技的力量是伟大的。我们是幸福的，我们是幸运的，我们生在了这个科技高速发展的时代。

目前，我们所能做的，就只有好好学习了。作为时代的新人，我们不能虚度光阴。“三分天注定，七分靠打拼”，也许会受挫，也许会失败，但“不经历风雨，怎能见彩虹？”努加吧，奋斗吧，将来报效我们亲爱的祖国。

**青年人科技强国作文素材9**

在黑白胶片的时代，照片极少，因而我一张都格外珍惜。或许你的一生中，只有童年、毕业、结婚的三张照片。如今，我们走进了数码时代，照片多了，也不着你想了，对人生的回忆，也就淡了。

这不禁引起我的思考:科技力为我们带来了什么?

不可否认，科技为我们带来的便利。旅游时，我们可以拿出相机，随心拍下美景;聚会时，我们可以短信群发，结识不少老友;离家时，我们可以视频通话，让远在家乡的父母得以安心。科技带给我们太多便利，我们系于其中，享受科技的好处。

当我读到“乡书何处达，归雁洛阳边”之时，我感慨我们是多么幸运，不必像古人一样有四年而又无法对家人表达。真的是这样吗?不然，我们是不幸的。因为科技的存在，我们无法体会到游子夜不能寐的乡愁。我们不能感受到柳咏“执手相看泪眼，竟无语凝噎”的痛心。在我们眼里，离别之人依旧可以联系，我们失去的是古人的人文情怀，在这科技时代，我们无法体会。

因此，我们深刻认识到科技是一把双刃剑，在给我们带来便利的同时，也削减了人文情怀。

科技给我们带来了便利，而我们不能让科技带走我们的人文情怀。请放下你的手机、电脑，投身于社交，或者一封书信，寄给家乡的父母。莫让“我寄愁心与明月，随风直到夜郎西”成为绝唱!

**青年人科技强国作文素材10**

百岁之前，青年无悔，揭竿而起，爱国壮举洒遍九州大地；百年之后，青年担当，科学强国，爱国热情滋润海内之土，。如今，国际形势变化莫测，国内机遇挑战并存，正是青年人摩拳擦掌的大好时机。吾等青年，当以青年奋斗，兴科技强国。

时代在召唤，青年应立鸿鹄之志，做奋斗强者。日新月异的今天，科学已然成为国际舞台竞争不可或缺的部分，想强国富国就需注重科技研发。令人捶胸顿足，受制于人的中国芯事件、中兴事件，引发国内企业哗然。这些都是我国的短板痛处，如若不补齐，后果将不堪设想。而青年一代，正风华正茂，意气风发，奋斗强国正是急不可待也。

回首成就，皆可寻觅青年身影。忆当初，长征7号与天宫2号对接的科研团队，随处可见青年大展身手；想当时，核聚变装置小太阳的科研人员平均年龄不过而立之年；念当时，首颗量子通信卫星墨子号的研发队伍多由青年组成。不胜枚举的青年，正不遗余力的为祖国添砖加瓦，谱写富强辉煌的赞歌。“羡子年少正得路，有如扶桑初日升”正是描绘青年如朝日，如猛虎之不凡力量。青年是祖国新鲜的血液，不计其数的中国成就有青年的贡献。过去和未来，正如催化剂一般，加速着科学的发展，国家的繁荣。

细看进步，都可发现年轻名册。改革开放以来，尽有青年彪炳史册。昔有\_等青年，致力祖国。创办《新青年》，以科学民主先进的思想救国救民；今有林鸣等青年，用奋斗与汗水建成举世瞩目的港珠澳大桥，推动了三地的沟通与发展。许许多多的青年人都怀有一腔热血：尽一腹才智，强一方中国。正如梁树莫先生所言：“一个人一生都有他的英雄时代，此即吾人的青年期”。是的，在这豪情满怀的青年的英雄时代，吾等应加倍努力。扬科学旗帜，强崛起祖国。

青年正与祖国繁荣联系在一起，以传承与弘扬五四精神，来让我们共同兴科学强国。

**青年人科技强国作文素材11**

世界在飞速的发展，人类的生活也在不断的进步，科学技术的发展也不断的改变着我们的生活。而且每个人都对此有着不同的看法，对于这些新生事物有些人认为利大于弊，而有些人则相反，而在我看来毋庸置疑的是利大于弊。

纵观人类的几千年来的发展，重原始人开始人们就是不断的发现新的事物，进行不断的创新和改变，比如说人们使用石器时就不断发明各种铁器，然后蒸汽机的时代到电气时代再到现在的信息科技时代，可以说是科学的发展日益进增，可以说科技的确是一个与人类生活的新事物，我们将如何来对待这种新事物呢?答案是取其精华去其糟粕，科技的确把双刃剑，用好了会给你带来美好的生活，用不好可能你会失去整个人生。现在人们享受着科技带来的生活便利，人们已经全盘接受这种新生事物。

如今，科技的发展是我们不能预估的速度，但是不管怎样都不要忘了人的本性，接受新事物的同时也不要忘了最真实的自我。

**青年人科技强国作文素材12**

记忆中第一次接触科技趣事是在幼儿园参加小牛顿兴趣班，从老师那里得知了，牛顿因为苹果落地而发明了万有引力，爱迪生发明了灯泡，莱特兄弟发明了飞机。难忘那些重力支撑，磁悬浮，五彩水泡的实验。

事后我问妈妈，为什么这些发明者的名字这么奇怪，妈妈告诉我，这些人都是来自国外，科技的实力也代表了国家的实力，100多年前，英国的瓦特发明了蒸汽机，从而引领了工业革命，让英国成为了当时的霸主，现在美国在科技方面是引领者，航母，飞机，芯片技术等，让他们在很多方面领先于其他国家。

不过，妈妈笑着，话一转又说道，其实我们中国才是科技文明的起源地，从古代的四大发明，到近代的\_，我们中国现在在科技方面更是飞速发展，只不过近代大概二三百年前，清朝的闭关锁国和腐朽，才使我们国家发展的步伐慢了一点，但是相信只要我们肯努力，迟早还会超越他们的。

科技强国，让我们自豪的同时，也深感知识、创新的重要，我们更应该好好学习，希望将来有一天我们也能够用自己的力量让我们的祖国更强大，让科技的力量武装国家的同时，遍布生活的每一个角落，让科普惠民，在我们生活的方方面面发光发热。

**青年人科技强国作文素材13**

这两天，我和同伴们一起参观了重庆市科技馆。整个科技馆雄伟壮观，馆内，设施设备齐全，共有三层。每一层都展示了各种各样的科技制作，形形色色的科技作品让我们一行人眼花缭乱。这趟有趣的科技之旅让我受益匪浅。

第一层：生活离不开科学

第一层当中的“万有引力”让我最感兴趣。万有引力是一个用瓷砖铺成的圆形大圈，上面还有玻璃笼罩着。由这样组成的大圈，里面有一颗拳头般大小的钢珠，大圈外面还有一个可以旋转的把手，大圈里面还有一个刚刚可以放下钢珠的洞。让我最感到惊奇的就是那个大钢珠在没有人控制的情况下都可以围着大圈里面转;当我们转动把手，那个大钢珠才慢慢地向洞口装来，刚一到洞口，又转到大圈边上去了。这就是“万有引力”，我们生活中都要运用到它，比如：天体运动、地球卫星、掌握宇宙速度都要用到“万有引力”。

第二层：儿童科学游戏

第二层，使我们小孩子最喜欢的。我最喜欢的游戏是“美味烹饪”。“美味烹饪”是一张橘黄色的大桌子上摆着许多食物(都是假的)，有西瓜、牛奶、面粉、面包……这些食物在它的一半有一根线，沿着这根线就可以扭动这个食物。比如扭动了西瓜，它里面就会有一些问题，四周还有答案，只有一个答案是正确的，中心是一个指针，你选的什么答案就把指针指到哪。当你指对了就会发出一阵很快乐的声音：“耶耶!你真棒!”;如果你指错了，就会发出一阵很失望的声音：“哎!继续努力吧!”而且每一种不同的食物里面的问题都不一样呢!

第三层：安全防护知识

这一层非常的恐怖最恐怖的还要属“地震灾害来临”呢!这一次体验是六个人，里面就像家具一样。首先进去是客厅，有一张桌子，六个椅子，当我们坐在上面，地震就开始了，这是5——7级地震。摇哇摇，不一会儿，那边的柜子都歪了，桌子上面的天花板出现碎裂的痕迹，天花板上有一盏灯，灯摇过去摇过来，弄得我们心惊胆战。

科技馆的科技作品让我大饱眼福，惊叹不已!这次的科技之旅既让我增长了见识，又让我树立了好好学科学，长大了要做一名伟大的科学家的远大理想!

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