

看精彩擂台赛 听别样故事会

攻擂选手：仰慧捷VS李若尘VS杨博文VS任正宇

本期擂台赛主题：

嗨！我是未来的你。现在的我实现了你的梦想，或成为了一名医术高超的医生，救死扶伤医治更多的病人；或成为了一名知识渊博的科学家，用自己的发明创造改变人们的生活；或成为一名英勇无畏的警察，时刻维护社会的安全；或成为了一名父亲或母亲，体会到了爸爸妈妈对自己伟大无私的爱……

未来的自己，留给我们的是美好、是憧憬。未来的你成为了一个什么样的人呢？做了哪些事呢？请你展开想象的翅膀，自拟题目写一篇文章，字数不限哦。

未来的我

□宁国市中溪小学六年级 仰慧捷

曾几何时，我就幻想着未来的自己。抬头看着湛蓝的天空，眼前晃动着长大后我的身影——一位专注于研究绿色环保的科学家。

成为这方面的科学家是因为我对自然的热爱。近年来由于人类的滥砍滥伐，造成了森林面积大量减少。全世界每天都有70公顷的森林消失，照这样的速度下去，用不了多少年，树木就会被砍完，许多动物也会因为失去生存环境而灭亡。这是一个十分严重的全球性问题。未来的我，已从清华大学毕业，成了年轻的科学家。我和同事不断努力，刻苦研究终于发明了“树木快速生长器”。它只有乒乓球大小，用法非常简单，只要将它埋在离地面一米的地下，它就会自动工作。树木生长器的工作效率十分惊人。如果有人将一棵大树砍到，第二天，生长器就能催长出一颗高大挺拔的大树。即使一公顷内所有的树木都被砍倒，第二天，生长器也能让那里生长出许多大树。树木生长器还有一个特点：一旦把它埋在土中，就会不断工作，直到有人把它挖出来为止。

看着一棵棵高大挺拔的树木，想起以前的努力和坚持，感觉依然是甜甜的。微风拂过，带着丝丝温柔，抬头看着那天

空，多么宁静、祥和……

指导老师 喻建华

未来的发明家

□霍邱县城关中心小学四（1）班 任正宇

这里是2047年10月10日，从我出生，整整过去了40周年。而我成功实现了从小到大一直以来的梦想——当一名无比伟大的发明家。

十年间，我获得了许多大奖：诺贝尔发明奖、全能机器人发明奖等等，在我这许许多多的发明中，我最得意的是飞天摩托车和全能“身体”。飞天摩托，可以在天上飞，地上骑；既可以放大，又可以缩小，随时带在身上，方便快捷许多。它的出现能解决城市拥挤的交通问题，使人们的出行更加自由快速。

而全能“身体”可以代替人的许多器官。这样就可以帮助那些出了车祸身体受到损害的人，甚至是得了癌症的人也可以治愈，因为全能“身体”可以将坏的细胞杀死，重新长成健康的细胞，使那些得病的人回到正常的生活。

我希望未来的我能够用我的智慧让世界变得更加美好，让人们因为我更加幸福。

指导老师 许红梅

与未来相遇

□霍邱县城关中心小学四（1）班 李若尘

有一天，忽然有一道光把我吸了起来，顿时，我感觉头晕目眩……

过了一会，我慢慢睁开了眼睛，看见一位和我长得很像的人站在面前。我疑惑地问：“你是谁呀？”“我是未来的你啊！现在是2032年，我已经成为一位世界闻名的科学家，圆了你的梦想。”

我一听，连忙说：“真的吗？那你可以带我欣赏一下未来世界吗？”“当然可以。”说着，未来的我按下一个按钮，一辆汽车便出现了。我迫不及待地坐了进去。真舒服啊！就像躺在云朵上面一样。未来的我一声令下，汽车就自动行驶了，根本不需要人来操控，而且它的速度飞快，还不排放废气。真是太了不起了！

转眼间，我们来到了一个天蓝色的建筑前面。“来，看看我的实验室。”只听“嗖”的一声，我们就来到了里面。“这是我最喜欢的长生不老药。”我看见未来的我手里拿着一个瓶子，得意地对我说。听到他这么说，我连忙拿起那瓶药想往嘴里倒。未来的我赶忙夺过了瓶子，极其严肃地说：“这种药还在实验阶段，不知道对人有没有副作用，所以暂时还不能喝。做科学研究不能马虎，一定要认真谨慎，就像你在学习一样，你说呢？”我深深地点了点头。

“叮叮……”早起的闹钟响了，我立刻精神百倍地起床了，妈妈诧异地看着我，问道：“今天怎么没有拖拉啊？”“我以后都会这么积极。”我拍着胸脯向妈妈保证。因为未来的我说：“如果没有你现在的勤奋学习，哪会有未来这么优秀的我呢？”我一定要更加努力地学习，将来发明更多有益的东西，为人类做贡献！

指导老师 许红梅

奇幻的未来世界

□铜陵市东方红小学六（1）班 杨博文

光阴似剑，转眼间2037年了，这时的我已经是一名优秀的科学家了。

2037年，平行宇宙学说已被证明。人类设想若可以穿越时空，到达另一个平行宇宙。找到远古时期的地球，充分利用那个平行宇宙上地球所拥有的可生长、稀有的资源（如琥珀、远古生物基因体）。这样一来，人类便可以拥有无限资源了。

我身为一名优秀的科学家，当然也没放过对这一方面知识的钻研。功夫不负有心人，我的新发明——分子穿梭机正式制造完成。分子穿梭机可以实现隔空传送的效果。它有三个好处，第一是它可以使汽车飞船等全部“退休”。瞬间传送可比他们快多了；其次，只要将其传送过程的能量释放调小，就可以运用到百姓的日常生活中去，如旅游、出行甚至是美容、手术等。第三，它的造价也很便宜，除内部比较复杂以外，平均造价只需几百美元。

我真的很想用它，穿梭到20年以前，与过去的我说一句话：当你遇到困难时，千万不要放弃，因为，你的未来将会是一个美好、奇幻的时代！

指导老师 朱琳 徐维林

下期擂台赛主题

在动物园，有一只调皮的小狮子，天天待在笼子里让它觉得很无聊。而且因为调皮，它时常遭到妈妈的责备和动物园管理员的打骂。它心里时时在想：我受够了！我要自由！一天，趁管理员不注意，它从没有关上的铁门悄悄溜了出来……小狮子离开了妈妈，离开了动物园，它会真的自由吗？在外面的它会有什么神奇的遭遇呢？请你根据提示，展开想象的翅膀，自拟题目写一篇文章，字数不限哦！

注意：来稿请注明“擂台赛参赛作品”字样，写清学校、年级、班级、姓名，指导老师以及联系电话。

投稿邮箱：ahqnbxszk@163.com

截止日期：11月12日19:00。

上期冠军作品：《生活中的美》

获奖理由 小作者用一双善于发现美的眼睛，撷取生活中三个美的镜头——自然界中的美和人心灵的美，进行了细致仔细地观察和描绘。写作时小作者侧重了细节描写、动作描写、语言描写和外形描写，还加进了自己的想像，生动形象的画面感觉就在眼前。文章的开头说“我要用这双明亮的眼睛去发现生活中的美”，结尾说“美，无处不在，多姿多彩”，首尾呼应，结构紧凑。

点评人：怀宁县洪铺镇中心学校教师 谢小珍