

# “显眼包”和“小透明”

□郑贵华 文/图

老师们课下总爱分享我们班上那个“显眼包”的趣事。

大家口中的“显眼包”，是班上的男生小宇。开学第一天，别人都在教室里安静地坐着，他每见到一位新老师进去，就立马做自我介绍，还顺带介绍他周围的李强和王翰。这不，还不到一天，几乎每个老师都认识了他，真是那个不折不扣的“显眼包”。

所有同学都到齐后，我重新安排了座位。小宇的同桌是个非常腼腆的男孩子，上课从来不多说一句话，即使点到他回答问

题，声音也总是小得如蚊蝇一般，整日把自己藏在书堆里，仿佛一个“小透明”。

两周过去了，“显眼包”依然显眼，上课的时候总是有问不完“为什么”，下课也是同学们喜爱的“开心果”。“小透明”还是默默做自己的事，仿佛周遭的一切都与他毫不相干。

第一次月考如约到来了。昔日的“小透明”大放异彩，每科的成绩不仅在班级独占鳌头，即使在全校范围内也是遥遥领先。优异的战绩让他犹如一颗璀璨夺

目的明珠，散发着诱人的光芒，很多同学投向他的目光由讪笑变为了羡慕。而“显眼包”则因这科失误那科空题，导致学习成绩落后同桌八九个名次。

此后，“小透明”得到很多老师的关注，上课被提问的次数多了，虽然他的声音还是很轻很低，但老师们比之前更有耐心，同学们听他回答问题时神情更加认真，好像生怕漏掉了关键内容，“小透明”俨然成了班上的“大明星”。

所不同的是，“显眼包”这段时间消沉了很多。不仅课上闲话少了，课下也不再和同学们说笑，进出教室总低着头、低着头，表情严肃，他的变化让班级的整体气氛都低沉了。我暗自观



察了他两天，决定找他谈谈心。小孩子的情绪转变迅速，谈话后没几天的功夫，“显眼包”又恢复了自信，在课堂上认真听讲，遇到不会的题，和同桌讨论请教的次数也逐渐多了起来。在他的带动下，同桌的变化也越来

越明显。

我看在眼里，乐在心里。他俩的转变让整个班级的学风朝着积极健康的方向发展。此后，我“如法炮制”，继续“改造”其他的“显眼包”和“小透明”们。

其实，所谓的“显眼包”是班上那些性格外向、比较活跃的同学。他们往往头脑聪明，但做事毛躁，在学习中比较马虎。而那些“小透明”是那些相对性格内向、比较内敛的同学。他们态度踏实，不善于表现自己，默默地完成老师布置的任务。可我希望我的学生不是那些表面上“听话”的孩子，而是浑身散发着蓬勃朝气的新一代少年。他们应该活泼开朗、勇于拼搏，开心快乐、身心健康，既不做过分张扬的“显眼包”，也不做缩手缩脚的“小透明”。

我衷心希望这群小可爱能理解我的一片苦心，努力成长为一群张弛有度、收放自如、品学兼优的少年。

## 难忘的陪审岁月

□闫根旺

2004年，经丰台区第十三届人民代表大会常务委员会第二次会议任命，我成为了丰台法院首位残疾人人民陪审员。人民陪审员也被称为“不穿法袍的法官”，每每回忆起这段陪审岁月，内心的荣光与自豪依然在我记忆深处的时光里荡漾。

在法院、残联、陪审员办公室和法官、陪审员的关心鼓励下，我从最初参加陪审时的忐忑、焦虑、紧张甚至有些自卑的心理中，寻找到了坚持与追求的方向，平等参与社会事务的理念就像一粒种子，在我心里扎下根来，不断茁壮成长，也激励着我在学法普法用法和追求公平公正的道路上砥砺前行。

在参加陪审工作的过程中，陪审员办公室专门安排富有丰富陪审经验的老陪审员对我进行“传帮带”。其间，我结识了许多来自各行各业、各个领域的陪审员，他们以各自不同的人生阅历，用脑用心用法，积极参与案件审理，给各类案件的审理带来不同的视角和思路，既通民情又接地气，我从中学到了许多，成为了我人生中的一种无形财富。

其间，我参与了200多宗案件的审理，涉及知识产权、经济纠纷、财产纠纷等等。法庭之上人间百态，万千表现不一而足。每参加一次案件审理，都受到一次法治教育，让我在疼痛与理性的思考中体会到法律公正的内涵与力量。

每一次开庭，我都要对审理的案件认真了解做好记录，捋清案件原委曲直，记录下控辩双方的辩论焦点，找准症结、发表意见。凡有涉及残疾人的案件，我都积极为法官提供相关残疾人的法律政策依据，着力使残疾人的合法权益得到维护。我还在人民网开通了博客，撰写的陪审随笔被中国法院网、北京法院网、北京法官杂志等多家媒体刊登转载。同时，通过残联与法院合作，还开展了残疾人进法庭普法活动。

厚爱长风，岁月荏苒，虽然不做陪审员已多年，但每每回首10年的陪审经历，我总会不由自主地停下脚步，回想起审判法槌落下时的脆响，陪审工作在我面前就如同打开的一扇窗口，在平等参与的过程中，共享法治阳光……

·广告·

丰台区市场监管局

## 强化重点工业产品质量安全监管

为进一步强化工业产品质量安全监管，提高质量安全治理水平，近日，丰台区市场监管局开展重点工业产品质量安全专项检查，进一步加强涉及人身健康安全的产品质量安全监管力度。

**源头管控，强化电动自行车专项治理** 持续排查并动态更新电动自行车销售主体台账；围绕是否存在经营性拼改装行为；是否销售防撞钢梁等非法配件；是否在销售场所显著位置公示产品目录、违法违规举报热线等相关内容开展重点检查，严厉打击非法拼改装及销售不合格电动自行车违法违规行为。

**严查违规，规范燃气产品质量环境** 持续强化对燃气相关产品生产、销售主体，特别是生产

企业，农村地区、城乡结合部的小五金店、小建材店、小日杂店，以及建材市场、农贸市场的排查检查力度。建立并动态更新销售主体台账，确保应上尽上账。对销售的灶具、连接软管、调压阀、聚能环等产品开展重点检查，严厉打击、依法查处不合格产品，提高问题发现率和立案查处质效。

**助力环保，强化挥发性有机化合物排查** 持续排查生产、销售含有挥发性有机化合物的建筑涂料、胶粘剂的主体，动态更新台账，做到底数清、情况明；加强对生产、销售含有挥发性有机化合物的建筑涂料、胶粘剂主体的质量安全监督检查，依法查处、下架违法违规产品。

(陈韵竹)

## 星光不负追梦人

——读《星耀中国：我们的嫦娥探月卫星》

□刘昌宇



中国人自古以来就有着飞天的梦想，从嫦娥奔月的优美传说，到爱国诗人屈原在《天问》中发出对天地宇宙的追问；从万户绑着火箭尝试升空，到冯如制造中国第一架飞机……这一切，都鲜明地体现了中华民族永不停歇的创新精神。由航天专家吴伟仁、张正峰、张哲撰写的《星耀中国：我们的嫦娥探月卫星》，以科普的视角，系统讲述了嫦娥探月卫星的发展历程和相关科学知识，用深情的笔触书写出中国航天人矢志不渝、永攀高峰的奉献精神。

全书以我国月球探测任务的实施为主线，从人类对月球的早期认识和月球的主要特征开始，向广大读者介绍了月球探测的意义和方式，月球探测卫星、探测器的系统组成、研制历程和飞行过程。简要回顾了20世纪50年代以来，世界各国月球探测的主要历程。并围绕我国月球探测工程的实施，重点阐释了历次月球探测任务的关键环节和所取得的科技成果，对未来月球探测的发展前景予以了科学的展望。

仰望深邃的太空，尽管时光走远，但中国人飞天奔月的动人场景依然穿越璀璨的星河，一一在我们眼前闪现。抚今追昔，中国人探索太空的历史由来已久，早在公元前613年，哈雷慧星就被载入史书《春秋》中，至于曾隐藏于莫高窟藏经洞经卷中的敦煌星图，更是被吉尼斯世界纪录认定为世界上最古老的星图之一。新中国成立以后，在中国共产党的坚强领导下，一代代

航天人奋发有为，积极响应“我们也要搞人造卫星”的号召，于1958年在立足自身、艰苦奋斗的基础上，毅然开启了人造卫星的探索之旅。经过12年的奋力拼搏，终于在1970年4月24日，于酒泉卫星发射中心将中国人独立研制的“东方红一号”人造卫星发射成功。一夜之间，嘹亮的《东方红》歌曲响彻寰宇，向世界庄严宣告，中国是继苏、美、法、日之后，世界上第五个能用自制火箭发射国产卫星的国家。

斗转星移，日月穿梭，进入到21世纪，随着科学技术和综合国力的不断增强，我国的航空、航天能力也得到了跨越式大幅提升。通信卫星领域，“东方红五号”卫星平台首发星成功定点，带动了我国大型卫星公用平台升级换代，中国卫星研制能力迈向世界先进水平；遥感卫星领域，“高分”系列卫星相继发射，推动了我国遥感卫星的空间分辨率迈进亚米级时代；导航卫星领域，

多颗北斗卫星交相辉映，北斗卫星全球导航系统组网完成，使我国成功跻身世界上第3个独立拥有全球卫星导航系统的国家之列。

回溯精英荟萃的中国航空、航天史，发展深空探测，探索浩瀚宇宙，一直是几代航天人矢志不渝的追求。而深邃天空中的月球，作为地球的近邻，历来是人类迈向太空的第一站，只有找准了这一“支点”，实现千年的飞天梦想，才有可能迈得更高更远。我国的“嫦娥探月工程”，便是在这样的时代背景下横空出世的。特别是2020年“嫦娥五号”携带月球样品返回地球，标志着探月工程“绕、落、回”三步走圆满收官，这一切都向世人有力地表明，我国已由航天大国迈向了航天强国的先进行列。

星光不负追梦人，勇毅前行展新姿。《星耀中国：我们的嫦娥探月卫星》以通俗易懂的语言、生动活泼的诠释方式，书写了嫦娥探月工程一路高歌猛进的奋斗历程，讴歌了“追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢”的探月精神，展示了中国航天事业的辉煌成就。通过阅读该书，不仅拓展了人类对月球的认识，还为人类开展深空探测和开发月球，提供了宝贵的经验和借鉴。

## 书海掠影



## ■征稿启事

您有铭记激情岁月的老照片吗？您身边发生过感人至深的工友故事吗？您和工会发生过哪些有趣的事情？如果有，那就用笔写下来，给我们投稿吧。

本版热线电话:63523314  
本版邮箱:ldwbgh@126.com  
本版面向所有职工征集稿件