

# “笨鸟先飞”的他 用镜头穿越邯郸



从一名寂寂无闻的摄影爱好者，到国家一级摄影师，中国摄影家协会会员、新华社、视觉中国的签约摄影师，不过数年时间。圈里有人说他是“突然爆发”，有人说他的成功源于天赋，宋现彬笑笑说：“我哪有什么天赋，不过是笨鸟先飞罢了。”

## 以热爱开启摄影世界

宋现彬从小在邯郸长大，在煤矿学校上的高中，后来又上了技校。1998年，他被分到华冶工作，援外一年，他眼界大开，回来后不再满足于上班族的生活，于是在2000年辞了职。

2012年，宋现彬和“驴友”游了一趟尼泊尔安纳普尔纳大环线，15天时间，世界10座最高雪峰，他们看了8座。他满眼满怀都是“漂亮毁了”的震撼与窒息，手里的单反相机也配合着他的激动，不歇气儿地又闪又响。本来觉着挺满意，可掉脸儿瞅见一位专业摄影师拍的照片，宋现彬才觉着，自己的照片没一张能拿得出手。也就是从那一刻起，他下决心学习摄影。

因为工作繁忙，他真正开始系统地学习摄影是在2017年——他加入邯郸市摄影家协会，向摄影家协会主席王子国等摄影大咖请教。随后，他参加了中国摄影家协会举办的免费摄影培训，授课的都是中国摄影金像奖获得者。几场培训，为宋现彬开启了探索摄影世界的大门。

一边学习，一边千山万水走过，千辛万苦尝过，成千上万次的构思、聚焦、定格过，这是宋现彬与摄影缘分越来越深的过程，也催生着他对摄影愈发热爱与执著。

## 用镜头穿越邯郸

祖国的山山水水几乎走遍后，他还是对邯郸情有独钟。“宣传邯郸是咱们的责任”，他说，他尤其愿意拍摄雨雪天气中和雨雪后初晴的自然风光，因为想让大家看到更多样的邯郸。他拍雪后的王金庄，拍雨中的京娘湖，拍古武当山雨后的日出、云海、朝霞。为了拍一个景，他有时是带着帐篷、睡袋、水和食物住在山上，有时是打着伞蹲在雨地里，有时是凌晨3点从家开车出发，7点拍摄完后再赶回来……

宋现彬自制的手工书名为《穿越邯郸》，荣获河北省第26届摄影艺术展优秀画册，里面24张照片，皆是近3年在与邯郸历史文化相关的旧址所拍。照片巧妙而自然地融入了人们当下生活的元素，比如，回车巷口，有几辆共享单车和凌空的电线；串城街里，某个

为了记录藏民新时代下的新生活，他一趟趟地跑去甘南藏族自治州、黔东南苗族侗族自治州等地，每次都是五六千张地拍。

有一年年初，他上街拍摄女交警，忙活半天，收工后突然下起雪来，他又折回去，守在纷飞的大雪里，从下午3点一直拍到晚上8点人家下班。

去年夏天，涿州遭受洪涝侵袭，数百家图书企业仓库的360万册图书泡在水里，宋现彬知道后第一时间赶过去拍摄了现场。



卷帘门上用红笔写了个大大的“拆”字；赵王城遗址的田地边上，安放着一只废弃的沙发……一张张作品让人的思绪在千百年间游荡、穿越，既感慨世事变迁，又生出时空归属感。

这些年，宋现彬屡屡在全国、省、市的摄影大赛中获奖。圈里的人说他是短时间内突然爆发了耀眼的光，宋现彬则一再强调，自己起步晚，便更加专注做事而已，当然，这也得益于他的积极、坚持、热情、信心，还有他最引以为豪的品质——善于接受新事物，敢于创新。

前不久，宋现彬获得中国传媒大学摄影专业的毕业证书。下一步，他打算用新的理念拍摄邯郸成语系列作品，还要用手里的相机继续做一些公益事业……（邯郸晚报微信公众号）



## “拆家”少年玩出新花样

从玩具车到笔记本电脑，在沧州市新华区榕城世家小区王颖颂家中，只要是让王颖颂感到好奇的物件，都被他拆了个遍。

由于从小练习“拆家功”，14岁的王颖颂如今已成为一名“修理王”。爸爸拿回来的坏钟表、同学家的故障缝纫机……经他修理后又焕发生机。他还改装旧玩具，自制电风扇、小夜灯，将各种“废物”玩出了新花样。

### “拆家王”

“这是我前几天提纯的地碱。我从老家带回农田里泛白的土，提纯后得到了一块漂亮的白色晶体，后来晶体又变成了这些粉末。”拿起一个透明玻璃瓶，王颖颂慢慢介绍着。

14岁的王颖颂是沧州市第十六中学的学生。一谈起自己做过的改装、实验，看上去有点腼腆的他变得健谈起来。装着地碱的玻璃瓶和其他大大小小的玻璃罐、萃取瓶一起摆放在王颖颂卧室的飘窗上，那里是他的“一号实验台”。旁边墙上挂着的钟表，曾经就在这个“实验台”上重获新生。

王颖颂小时候就有强烈的好

### “维修工”

有了“拆家”的爱好，王颖颂四处留意被人丢弃的旧玩具、旧家电。他不仅试着修理，还从中“淘”到不少有用的零件。

有一次，父亲拿回一个坏了的旧钟表。王颖颂拆开开捣鼓了一番，发现问题出在表芯上。后来，他给钟表换了一个花几元钱买来的新表芯，钟表就修好了。王颖颂特别高兴，将这块表挂在了卧室墙上。几年过去了，这块表还兢兢业业地“工作”着。

“同学们知道我的爱好，会把

### 以“好”换“坏”

王颖颂的玩具没有玩坏的，都是被他“拆烂”的。那些从玩具上拆下来的废旧扇叶、电路板和开关都是他的宝贝。

王颖颂改造的第一个小玩具，是将乐高积木拼装的汽车改造成了电扇。

这个电扇的外壳是乐高汽车，里面的电机和导线来自有故障的玩具火车，扇叶来自一个坏了的木制玩具，开关则用了家用电饭锅开关。接上电池，一个简易小电扇就诞生了。

王颖颂小学毕业那年，学校组织“跳蚤市场”。他发现有位同学带来了出现故障的遥控汽车。“车坏了，里面的遥控装置不一定坏。”王颖颂高兴地用自己的恐龙玩具换回了那辆遥控车。回家后，他利用遥控汽车的遥控装置将普通的

奇心。只因好奇“汤姆猫”玩具为什么会重复他说话，还在上幼儿园的他拿起砖头就将“汤姆猫”砸烂了。

这种“熊孩子”行为没有被王颖颂的父母制止。得知孩子是因为好奇才如此后，做设计工作的爸爸直接送给王颖颂一套螺丝刀。父子俩一起研究七零八落的“汤姆猫”，王颖颂也第一次知道了电路板和LED灯。

在父母的默许下，王颖颂拆的物件越来越多。玩具车、鼠标，甚至连旧笔记本电脑都被他拆了。虽然拆完也有装不上的时候，但在这个过程中，王颖颂学到了不少电路知识。

有故障的玩具、电器送给我。”王颖颂说。别人收礼物，起码得能用，但王颖颂收到的很多“礼物”是坏的。

上小学时，一位同学送给王颖颂一台有故障的小型缝纫机。王颖颂三下五除二拆开了缝纫机，发现只是齿轮坏了。他到网上多番对比，买回一个九齿齿轮安上，修好了缝纫机。不过，因为家里没人会用缝纫机，王颖颂又将缝纫机拆了，将里面的电机、齿轮、导线等留下来，放进装各种零件的箱子里。

手动小风扇改装成了遥控电风扇，并将它作为礼物送给了老师。

不久前，王颖颂逛玩具商店时，仅用10元钱就买回了两架电路板损坏的遥控直升机。回家后，他把遥控直升机大卸八块，留下了里面的电机、导线和小灯泡。

有一次，王颖颂外出时，看到别人弃之不用的空气净化器。他立刻就拆卸起来，将里面的扇叶抱回家。

有拍摄功能的遥控车、节能小电灯、根据开关设置可以变换颜色的灯泡……这些年，王颖颂改装了数十件玩具、小电器。

最近，王颖颂又将好奇的目光投向了“交叉双向绿波交通控制系统”。他有一个小目标，那就是做一套模拟信号灯，演示给大家看。（沧州晚报）