

# 免费博物馆明年增至16家

## 目前新建、在建博物馆七个

本报枣庄4月14日讯(记者 白雪岩 通讯员 李猛)记者从15日召开的全市文物工作会议上了解到,目前,枣庄已有13家博物馆免费向社会开放,目前新建、在建博物馆7个,预计到2014年,枣庄免费开放博物馆将达到16家。

据介绍,2012年,国家财政拨付免费开放经费1876万元,举办各种展览五十余个,接待观众310万人次。截止到2012年底,全市已有13家参加年检的博物馆、纪念馆。其中9家享受国家免费开放补贴,另外4家博物馆在没有享受国家免费补贴的情况下自行免费开放。目前,枣庄各区市正在积极改、扩建博物馆7处,总投资6.5亿元。其中有的博物馆是独立建成,有的是集艺术馆、博物馆、城市规划展览馆等于一体的综合性纪念性场馆。其中,新建的滕州一座滕州市博物馆就是独立的场馆,山亭市民中心的博物馆就是一座多馆合一的博物馆。

另外,滕州、山亭、峄城、台儿庄等还有多处综合性纪念馆正在规划中。枣庄市文广新局局长邵磊说,今后枣庄市各级各类博物馆、纪念馆将逐步实施免费开放,争取到2014年免费开放博物馆、纪念馆达到16家。

记者了解到,目前已免费开放的13家博物馆、纪念馆分别是枣庄市博物馆、滕州市博物馆、台儿庄大战纪念馆、贺敬之文学馆、台儿庄战史陈列馆、鲁班纪念馆、墨子纪念馆、滕州汉画像石馆、王学仲艺术馆、观台博物馆、峄城区博物馆、铁道游击队纪念馆(鲁南民俗馆)、鲁南人民抗日武装起义纪念馆。到2014年,还将增加3处博物馆分别是枣庄市民中心博物馆、山亭市民中心博物馆以及滕州新建的一座博物馆。



16家博物馆详细地址

- 1、鲁南人民抗日武装起义纪念馆 2985908 滕州大坞镇仁山
- 2、墨子纪念馆 5266716 滕州市中心塔寺街78号
- 3、滕州市博物馆 5503536 滕州市学院路82号
- 4、王学仲艺术馆 5514578 滕州市塔寺街20号
- 5、鲁班纪念馆 5151866 滕州市龙泉广场
- 6、滕州汉画像石馆 5615261 滕州市龙泉广场
- 7、滕州市观台博物馆 5266708 滕州市龙泉广场
- 8、滕州新博物馆:龙泉广场
- 9、山亭市民中心博物馆:山亭区府前东路
- 11、枣庄市民中心博物馆:新城金沙江路以南、长江路以北、黄山路和庐山路之间,处在新城中轴线的最南端。
- 10、枣庄市博物馆 3678277 市中区龙庭路56号
- 12、铁道游击队纪念馆(鲁南民俗馆) 4485386 薛城区泰山中路临山公园
- 13、峄城区博物馆 7711717 峄城区承水中路252号
- 14、贺敬之文学馆 6620251 台儿庄古城路4号
- 15、台儿庄大战纪念馆 6612711 台儿庄区沿河南路6号
- 16、台儿庄战史陈列馆 6681093 台儿庄区文化路196号

## 交钱包过?纯属忽悠!

交警:考驾照只能靠自己

本报枣庄4月14日讯(记者 甘倩茹) 枣庄市交警支队第五考场设在滕州市驾考中心,是滕州市唯一的驾驶员考试场地。但是进入正常考试以后,有人趁机忽悠学员,称交钱可以包过的现象开始显露,让驾考中心工作人员烦恼不已。

据介绍,科目一理论考试中,交警部门已经发现有学员考试作弊现象。据滕州奥驰驾校工作人员表示,他们学校有学员在科目一理论考试中因作弊而被查处的事例。驾校工作人员介绍,理论考试需要记忆和练习,这对年轻人可能比较容易,但是对个别大龄学员来说确实很头疼,于是产生了投机取巧的心理。而一些不法分子恰恰利用了学员的求过心理,用一些无线设备进行作弊。

据工作人员介绍,外地很多地区场地考试进行的比较早,现在已经发现有些驾校附近会有“车虫子”忽悠学员,表示只要交点钱就可以保证考试通过。“有了科目一理论考

弊的先例,就更担心有人利用科目二来忽悠学员了。”驾考中心工作人员说。

据介绍,考试场地中共有39个摄像头,车内还有两个。交警部门要求,任何一个摄像头出现故障并且维修不好,必须取消当天的考试。在驾考中心的主控室内,记者看到一个长约2米宽约1.5米的大屏幕,大屏幕上又分为很多小屏幕,屏幕画面上实时传来了考试场地上情况。从监控画面中,可以看到考试的每一个小项目中考试车的行驶情况。记者看到,一辆在进行倒车入库的车缓缓驶入画面后,有两个画面可以同时显示车辆左侧和右侧的情况。葛庆明介绍这个画面在考试时由交警部门进行现场监考所用,并且上级交警部门也可以同时看到实时监控画面,但是考试成绩的评判却由考试系统自动生成,“人”在考试过程中起到的作用监督和服务,所以通过投机取巧来通过考试,在技术上也实现不了。

# 李强:爱发明的电修工

他喜欢“琢磨”,27年在工作岗位上研发出了16项国家专利;他高中未毕业,却坚持自学拿到了山东大学电气工程及自动化专业本科学历,成为变电检修高级技师、助理工程师,还带出了26名大学生徒弟。



李强研究改进电气设备

在110千伏滕州变电站电缆头制作现场,一把用常见鱼口钳改造的“土钳子”被电修工人们竞相试用。拇指粗的高压电缆,一旋转,一拽动,胶皮瞬间落地。工人们说,别看土,可干活快,不伤手,填补了电力行业控制电缆无专用剥皮钳的空白。

土钳子的发明者叫李强,是枣庄供电公司滕州运检站变电检修一班电修工人。他参加工作27年时间,琢磨出此类改造和发明已达23项。其中,16项已获得国家专利授权。枣庄市科协为他记三等功,滕州市授予他“能工巧匠”称号和“五一”劳动奖章。

## “胡思乱想”

“将半空中的活挪到地面上干”、“将笨重的活变得轻巧”、“冬天干活少挨冻、夏天干活少挨晒”……李强笑称发明创造的动力来自“投机取巧”和“胡思乱想”,起初只是想将电修活变得轻巧些。

电修工人常年跟变电站内粗大笨重的电气设备打交道,是活跃在电网心脏部位的“保健大夫”,晴天一身土,雨天一身泥,一年四季奔波在荒郊野外,且每天24小时随时可能有任务,是出

了名的艰苦岗位。也正是这份艰苦,让李强一参加工作产生了强烈的改进念头,并最终让他走上了岗位发明创造之路。

九十年代初,避雷器粗大笨重,悬立半空,每次校验都要爬上爬下,拆卸半天。并且,这活每年都在初春干,挨冻以至手冻出口子是家常便饭。被“冻过”几次后,李强尝试着对避雷器接点螺丝做了处小改进,结果不用拆卸就能快速完成校验,方便了自己,更方便了同事,赢得了大家的一致称赞,由此也激发了他小改小革的无限热情。

一次他上班途中,路边一座顶端接线特别复杂、布局让人晕眼的铁塔映入眼帘,瞬间也让他产生了“去繁化简”的念头。他潜心研究数月,创造性地将耐张绝缘子和跌落熔断器组合在一起,发明了“耐张跌落式熔断器”,解放了铁塔“头部”的压力,开创了国内耐张跌落式熔断器研制实用先例。该成果2008年获得山东省技术革新一等奖,2009年被授予国家专利。

## “追根刨底”

刚参加工作时,一粗心同事给变压器加油时造成顶部“井喷”,把正在变压器下面干活的李强浇成了“落汤鸡”。仿佛被突如其来“油雨”浇糊涂了,李强当时竟然拖着被油浇透的棉衣裤,向着5米多高的变压器顶部爬去。

“不赶紧回去换衣服,还傻乎乎地往上爬,不会脑子有问题

吧?”后来师傅们才渐渐发现,这个小学徒不仅不傻,还有股子追根刨底的劲,凡事总要第一时间找到原因,找出窍门。

参加工作第二年,碰上桑村变电站新建施工,李强与其他两个学徒被安排给10千伏母线刷漆,这是个一直被认为无技术含量的活。李强再一次表现出了与众不同,他琢磨着怎么刷得匀、刷得快,半天时间就干完了一天的任务。“会干活!”“是个吃技术饭的!”工地上所有的师傅们都对他竖起了大拇指。

“啥活都有窍门,关键是要找到窍门。”变电检修一次这个外人看来又脏又累的力气活,在李强眼里却成了“大有琢磨头”的技术活。工作之余,别人去休息时,他依然“泡”在设备处不走。茶余饭后,家人都在看电视了,可他又琢磨起了工作。也正是这追根刨底的劲头,让他干啥学啥,干啥像啥,干啥都给人意想不到的惊喜。四年学成出徒后,他第一个当上了现场负责人。

尤为难得可贵的是,这劲头27年未减一份。李强尝试着对电修岗位上所能接触的电气设备、电修工具、传统工艺等加以改进,先后实现了23项发明创造。

## 自学成才

毕竟电力是技术密集型行业,改进工作不仅需要热情,更需要知识。参加工作时属于社会招工,李强高中未毕业,虽然他喜欢琢磨,但时间一长低学历明显成为掣肘。为此,他工作之余又捧起书本,开始了漫漫自学

路,并拿到了山东大学电气工程及自动化专业本科学历,成为变电检修高级技师、助理工程师。

专业知识的补给,给了李强更大创新能量。他大胆改变传统压接方式,一举解决了各类穿墙套管设备发热的老大难;异想天开地延长普通扳手的手臂,将高压开关柜中难以开展的工作变得轻松自如……他还参加编写《枣庄供电公司设备检修技术资料汇编》,多次承担技术革新课题研究。其中,他研制成功的不停电更换10千伏、35千伏、110千伏杆塔上悬挂式避雷器装置,改写了技改防雷必须停电的传统模式,受到业内专家高度评价,认为这项技术一旦推广,创效至少千万元。

“让工具更好用,让设备更简单,让电修工作变得省时省力又省心。”这些外人看来难得的绝招,李强却丝毫不保留保留,还热心带出了26名大学生徒弟。跟他签约师徒合同的山东大学本科生江腾,在他的言传身教下“跑步前进”,参加工作四年时间就成长为了一名班长。枣庄供电公司专门为李强及其弟子们设立了“鲁班工作室”鼓励他们发明创造。目前,这个工作室已取得9项国家专利,拿到了山东电力科学技术奖,并跻身“全国电力行业优秀质量管理小组”行列。

“看到问题,想出办法,做出实物,很有成就感。”李强表示,他今年已经盯准了三个难题,打算再拿下三项发明:“在地面完成刀闸加润滑油,手脚并用挂地线,轻轻松松打拉线。”

(鞠同心 李广欧)