

传递知识力量 悦享万卷书香

永报小记者走进市图书馆



永报小记者体验自助借阅机



永报小记者穿梭于书海中



永报小记者体验剪纸艺术

浓浓书香 知识花园

近日,永报小记者参观市图书馆。工作人员首先向永报小记者介绍了该馆的基本情况。据了解,市图书馆分为成人图书外借区、少儿阅览室和电子阅览室。市图书馆按照图书的内容、形式、体裁和读者用途等,将所有图书分成20多个大类,每一大类用一个字母表示,大大方便了读者寻找。

接着,工作人员带永报小记者体验了自助借阅机。只要将借阅卡和书籍放在借阅机上,就可以体验借书还书的功能。

参观完图书馆后,永报小记者开展了剪纸活动。为了庆祝中国共产党成立100周年,永报小记者剪出了各式各样的五角星。

活动结束后,永报小记者纷纷表示,以后要多读书、读好书。

永报小记者 陈王谱尊

读万卷书 行万里路

读万卷书,行万里路。近日,永报小记者走进市图书馆,感受浓浓的书香氛围,体验现代化的服务设施,并坐下来阅读一本好书,在悦读中收获知识、开阔眼界。

工作人员向永报小记者介绍了市图书馆的历史、馆藏情况及借阅流程等,并带大家参观了少儿阅览室、电子

阅览室和期刊室等。

在自助借阅机前,永报小记者争先恐后地在触摸屏上指指点点。现代化的借阅方式让永报小记者大开眼界。

阿根廷著名作家博尔赫斯说:如果有天堂,天堂应该是图书馆的模样。让我们一起阅读吧。

永报小记者 胡芸菲

让书香走进人生

近日,永报小记者到市图书馆参观采访。

活动一开始,工作人员向永报小记者介绍了该馆的历史、馆藏情况及借阅流程等。

随后,工作人员带领永报小记者参观了少儿阅览室、成人图书外借区、电子阅览室和期刊室等,并向永报小记者演示了如何自助借书还书。在参观过程中,工作人员还耐心地为大家解答了图书怎么分类、借书是不是免费的、书籍脏了怎么办等问题。

穿梭于书海中,一些永报小记者迫不及待地选择自己喜爱的图书,坐下来享受阅读的快乐。

最后,永报小记者还体验了中国的传统民间艺术——剪纸。

永报小记者 胡家月

解锁知识的秘密花园

书是人类的密友,书是知识的源泉。近日,永报小记者来到市图书馆参观采访。

工作人员向永报小记者介绍了市图书馆的历史、馆藏情况及借阅流程等。

在工作人员的带领下,永报小记者参观了少儿借阅区和成人外借部

等。图书馆的每本书都有条形码,相当于身份证,查找起来十分方便。更让永报小记者惊奇的是,馆内不仅有自助办卡机,还有图书杀菌机等。

活动结束后,永报小记者纷纷表示,要做一个爱阅读的人,读好书、好读书。

永报小记者 林瑞雪

探秘天然气 银行

永报小记者参观新奥燃气

探索天然气的奥秘

近日,永报小记者来到新奥燃气有限公司天然气场站,参观天然气存储、输送设施。

在公司的会议室,永报小记者听工作人员讲解了燃气的相关知识。据了解,生活中常见的燃气有两种,分别是天然气和液化石油气。其中,天然气的主要成分是甲烷。工作人员还教永报小记者如何排查安全隐患:一是闻,由于天然气做了加臭处理,泄漏时能够闻到臭鸡蛋味;二是查,在阀门连接处滴几滴肥皂水,如果出现气泡就说明天然气泄漏。工作人员说,一旦发生泄漏,不能开灯和打电话,更不能使用明火,要第一时间开窗通风,并到屋外拨打燃气维修电话,请工作人员上门维修。

在管输天然气永康运营监控中心,永报小记者了解了天然气来源、城市燃气管网输配以及巡线员巡视管线情况。最后,永报小记者在工作人员的带领下参观了储配站。

通过这次参观,永报小记者了解了很多天然气的知识。

永报小记者 陈栋



永报小记者参观新奥燃气

清洁能源天然气

近日,永报小记者来到新奥燃气有限公司天然气场站参观采访。

工作人员首先向永报小记者讲解了天然气的相关知识。天然气的主要成分是甲烷,是一种无色无味、无毒、无腐蚀性的气体。甲烷稳定性较好,在诸多能源中可以算是比较清洁、安全的。工作人员还教永报小记者如何判断天然气泄漏:一是闻,如闻到臭鸡蛋味,说明已经发生泄漏;二是查,可以将肥皂水涂在阀门连接处,如冒泡就是漏气了。如果已经确定发生泄漏,要第一时间打开门窗,切断气源,然后离开现场并报警。当然,平时一定要注意保持房间空气的流通。

在工作人员的带领下,永报小记者参观了管输天然气永康运营监控中心,了解城市燃气管网输配以及巡线员巡视管线情况等。

天然气作为一种清洁能源,给我们的生活带来了许多便利。但是,天然气的提炼和储存比较复杂,所以在运输和使用过程中,要进一步提高安全意识。

永报小记者 陈俸怡

了解天然气 认识清洁能源

近日,永报小记者前往新奥燃气有限公司天然气场站参观采访。

在工作人员的带领下,永报小记者参观了该站的各种设施。在参观过程中,工作人员从什么是天然气、如何判断和避免天然气泄露、天然气运输过程中的注意事项等方面作了详细介绍。

天然气主要是由甲烷气体组成的,具有轻、容易运输、无色无味、可燃性强的特点。在运输前,工作人员要把天然气进行低温液化处理,然后再储存到运

输专用的液化罐里。天然气本身无色无味无毒,为了安全,工作人员往天然气里面添加了四氢噻吩(臭味剂)。一旦发生天然气泄漏,用户就可以闻到臭味。

天然气泄漏怎么办?工作人员说,应先把阀门关闭,再打开门窗通风,然后到户外拨打维修电话。

通过这次活动,永报小记者学到了许多关于天然气的知识,掌握了天然气的使用方法。

永报小记者 吴俊鑫