



小记者体验 2015-17 (总第282期)  
2015-18 (总第283期)

# 去万达影城 体验3D盛宴

本报记者 陈乃彰

8日上午10点,25名齐鲁晚报小记者受邀来到威海万达影城,免费观看最新上映的美国大片《木星上行》。趣味横生的观影之旅,为小记者的寒假画上了圆满句号。

威海万达影城是威海市首家超五星级电影城。影城巨大的全墙面金属银幕、4K分辨率、豪华舒适顶级3D体验、11.1声道立体环绕音响矩阵、无遮挡坐席空间设计于一体的优质放映厅,给小记者和家长们带来了前所未有的炫目视听效果。

小记者作文

## 说走就走的电影之旅

3月8日,我和妈妈一起参加齐鲁晚报组织的小记者去万达免费观影活动。来到万达影院后,我们顺利领完票就进入5号厅去看美国大片《木星上行》。

进入5号厅,我们慌不忙找到了自己的座位准备开始看了。电影讲述在遥远的未来,人类将动物基因于人类的基因相结合而获得更强大的力量,正统和心怀强大的女王带领地球斗士向拥有强大力量的巴勒姆发起绝地反击的故事。

2个小时过去了,电影演完了。我和妈妈还有别的小记者恋恋不舍地离开了电影院。

通过电影我明白了:只要你心怀正义,就一定能够战胜一切。

古寨小学5年级5班 王洪



小记者观影前在万达影城前合影。

## 去万达看电影真爽!

快乐寒假马上就要结束了,在假期的最后一天,我参加了《齐鲁晚报》小记者观影活动。早晨我早早就起床,向窗外一看,哈!天气晴朗,阳光明媚,愉快的一天开始了。

吃完早饭,约上同为小记者的好朋友,我们一起出发了。到达九龙城万达影院后,与带队老师、其他小记者汇合,等人都到齐了,我们进入影院,等待电影播放。

我们这次看的电影是最新上映的美国大片《木星上行》,影片讲述的是在一个盛行基因的未来世界中,身为人类的女主角——一位金发碧眼的漂亮阿姨,她原来只是一个清洁工,每天的生活就是清洁一堆洗不完的厕所,后来她知道自己拥有

“高贵血统”,更成为地球的所有者,升级为“女王陛下”,因而有了继承帝国政权的可能,结果引来了女王子嗣们的不满,派遣赏金猎人和军队前来追杀。忽然一位帅气的男主角叔叔踩着“风火轮”运动鞋飞来了,与敌人近身肉搏或隔空开火最后,叔叔成功地保护了阿姨。因为男主角是个含有半是人类基因半是狼基因的人,最后为了拯救男主角女主角献出了整个星球。

电影的特效画面非常棒,令人震撼,让我回味无穷。看完电影已是中午,回家准备一下明天开学需要的学习用品,假期最后一天,快乐而充实!

神道口小学5年1班 于智超

## 万达《木星上行》观影记

3月8日是寒假的最后一天,我和妈妈一起参加了齐鲁晚报小记者体验活动一去万达影院观看电影《木星上行》。因为影院离家比较远,所以一大早我就起床准备啦。想着要看的电影是科幻片,我的心里既激动又期待!

来到位于九龙湾购物广场四楼的万达影院门口,小记者们都已经聚在一起等待电影开场。《木星上行》讲述的是未来世界,拥有狼基因的赏金猎人凯恩奉命追踪与宇宙女王相同基因的俄裔女清洁工朱庇特·琼斯,并协同拥有蜜蜂基因的斯丁格一起并肩作战解救朱庇特的故事。画面非常精彩,科幻效果在3D眼镜

的配合下震撼无比,仿佛一个个宇宙战舰正向我扑来,小记者们不时发出哇哇~的尖叫声。我也被丰富的剧情吸引住了,屏住呼吸看着惊险的画面。我也好想拥有电影里凯恩那样能飞的闪光灯啊!那就可以帮助别人。还有那对大翅膀也真让人羡慕,如果我也能有那样的翅膀就可以像小鸟一样在天空中自由的翱翔。

电影结束了,我却意犹未尽,万达影城的观影效果真是不错,下次我还要来万达看大片!

高区第二实验小学2年2班 李美诺

# 小记者探秘华能电厂

本报记者 许君丽

8日,本报小记者走进华能电厂,深入发电车间,学习发电知识,近距离了解家中用的电到底是如何生产出来的。

活动期间,经区环保局工作人员还为小记者讲解了环保法,并赠送新环保法及配套读本,让孩子进一步了解环保的重要性。



小记者们在工作人员带领下参观威海华能电厂。 本报记者 许君丽 摄

## 我眼中的华能电厂

开学前的最后一天,迎着明媚的春光,我跟随齐鲁晚报小记者团一起来到了华能电厂,头上紧紧戴着华能电厂的阿姨发给我们的安全帽,踏入华能电厂的大门。电厂,一个永远令我们好奇和向往的地方。今天,我终于可以揭开了她神秘的面纱啦。

望着一个个大烟囱冒着白色的烟,华能电厂的阿姨亲切地告诉我们:“现看到的滚滚浓烟,其实里面只有非常少的烟存在!”“那么剩下的都是什么?”一个小记者忍不住发问。“剩下的都变成水蒸气飞走了!”我们暗自点点头。当阿姨自豪地向我们说华能电厂在威海、全省乃至

全国都称得上先进的电厂时,我也不由自主的高昂起头。

华能电厂的阿姨带我们在厂区参观,边走边回答我们的问题,我学到了很多知识,比方说,这里发电和供热所产生的固体废物,都是百分之百回收的,没有一丝污染;为了减轻威海的淡水负担,这里有一整套的海水淡化设施,发电和供暖的水都来源于海水,我们既惊讶又佩服。

时间总是那么短暂,活动在意犹未尽中结束了。这次活动带我探索了电厂的奥秘,了解了电厂的功能构造,受益匪浅。

城里中学初二五班 刘景钰

## 华能电厂游记

发电厂是用什么工作的?我一直在想这个问题。今天,我有幸参加齐鲁小记者活动,来帮我解答疑惑。

8日,我来到华能电厂。为了安全着想,我们都戴上了头盔,发电厂的阿姨解说:“我们用的燃料是煤,大部分被清理掉,少数部分从烟囱排出去。”我前几天看了柴静阿姨解说的雾霾,就为环境担心。“阿姨,这么高,不污染环境?”阿姨说:“没事,我们能达到国家最低排放标准,别看烟囱里出来很多白烟,其实大多数是水蒸气,烟尘几乎可以忽略不计,这在全国都是名列前茅

的技术。”

我们继续往前走,前面有个凸形管道,那个干吗?阿姨说,那是运送热量的。我们来到了一台机器旁,这台机器将海水运上来,经过各种加工工艺,最后只有很少烟尘从烟囱排出去,不会对大气产生污染。最后,我们来到一大型机器旁边,这台机器可以将海水过滤成纯净淡水,再循环回来加热,形成水蒸气带动发电机发电。

通过这次参观,我知道了电是怎么发出来的。我相信,我们的家——威海会越来越美。

新都小学4年级2班 王乙臣