

鲤城区新步实验小学、丰泽区湖心实验小学小记者 学习法律知识 守护文化遗产

近日,鲤城区新步实验小学、丰泽区湖心实验小学小记者前往鲤城区人民法院文化遗产法律保护展馆参观。活动中,讲解员林阮蓉向小记者们普及了文化遗产司法保护知识。小记者们学习了文化遗产概念、文化遗产保护方针和文化遗产立法、执法、司法工作等,共同宣传泉州文化遗产,助力文化遗产法律保护。

■本报记者 吴小婷
通讯员 吴海珍 黄绿丹 文/图



小记者认识丰富的文化遗产

★守护“共同财富”

□小记者 苏景杨
(丰泽区湖心实验小学四年级)

我们首先参观了“共同财富”主题展区。我国文化遗产蕴含着中华民族特有的精神价值、思维方式和想象力,是各民族的智慧结晶,也是全人类共同的文明瑰宝。讲解员介绍,文化遗产包括物质文

化遗产,比如长城、故宫、开元寺,以及非物质文化遗产,比如京剧、剪纸技艺。

接着,我们参观了“神圣职责”“有法可依”“不辱使命”三个主题展区。我们还走进海丝法庭,学习写起诉状。感受着法庭内庄严的氛围,我心想,我一定要好好学习,当遵纪守法的公民。

(指导老师:林丽团)

★保护文化遗产

□小记者 林沐阳
(鲤城区新步实验小学二年级)

一走进鲤城法院文化遗产法律保护展馆,我就被墙上关于文化遗产的图片吸引住了。“什么是文化遗产呢?”我心里充满了疑问。工作人员耐心地为我们讲解了什么是物质文化遗产和非物质文化

遗产。随着参观的深入,我们还了解了文化遗产的法律保护等问题。

历史文化是城市的灵魂,保护文化遗产是我们每个公民的责任。我们应该从自己做起,从现在做起,多学习相关知识,多宣传文化遗产,以自己的行动来传承和保护文化遗产。(指导老师:曾美霞)

★责任和使命

□小记者 黄义昊
(丰泽区湖心实验小学四年级)

文化遗产是人类历史发展中的重要组成部分,它记录了人类漫长岁月中的思想、文化、艺术和科技等方面创造,具有不可代替的价值。

泉州是历史文化名城,在漫长的岁月中,泉州先民创造了丰富多彩而珍贵的文化遗产。在讲解员的介绍下,我们不仅了解了泉州的文化遗产,还知道了文化遗产包含物质文化遗产和非物质文化遗产。保护文化遗产是一项重大的责任和使命,需要得到全社会的共同关注和参与。

惠安县城南实验小学小记者 探秘垃圾“变废为宝” 践行绿色低碳理念

日前,惠安县城南实验小学小记者前往瀚蓝(惠安)固废处理有限公司,在工作人员的带领下,深入垃圾吊控制室、中央控制室、参观通道等,详细了解了生活垃圾处理、焚烧、发电的全过程。小记者们不仅见证了生活垃圾的“重生”,还在有趣的互动和体验中,增强了环保意识。

■本报记者 吴小婷
通讯员 陈雪芳 文/图



小记者了解垃圾发电工艺流程

★让垃圾“回家”

□小记者 曾雨彤
(惠安县城南实验小学三年级)

在中央控制室里有许多监控画面,中间大火炉焚烧的画面格外显眼。看着这一个个画面,我心想:如果人人都能少制造一些垃圾,空气就会变得更加清新,世界也会变得更美好。(指导老师:贺灿霞)

只成年大象了。透过玻璃,我看不见堆积如山的生活垃圾,被震撼到了!据介绍,这些垃圾需要先发酵一段时间,才可以进行焚烧发电。

我们还参与了有奖问答活动,我们获得了奖品,还学到了知识,真开心。(指导老师:贺灿霞)

刻体会到了共建清洁美丽世界、关爱自然的重要性。(指导老师:陈婷婷)

★垃圾分类人人有责

□小记者 张晗
(惠安县城南实验小学三年级)

参观结束后,我们排队开始了垃圾分类小游戏。有趣的游戏让我更加深刻地明白了,垃圾分类人人有责。地球是人类的母亲,我们应当利用自己的力量去保护她,创造更好的明天。(指导老师:周梅英)

★参观垃圾吊控制室

□小记者 周骏洋
(惠安县城南实验小学三年级)

跟着工作人员的脚步,我们到了垃圾吊控制室。我们看到巨大的抓斗正在忙碌地工作着,它们在工作人员操作下灵活地移动着。工作人员说,抓斗一次可以抓5—7吨的垃圾,这重量足以抵上一

来到垃圾吊控制室,“垃圾山”就在眼前,我却闻不到一点臭味。这些生活垃圾,通过科学的工艺处理之后,将用来发电,好神奇呀!接着,我们前往中控室,通过大屏幕观看了垃圾焚烧的情况。

虽然科技可以让垃圾和污水“变废为宝”,但我们依然不能乱丢垃圾,浪费水资源等。这次活动让我深

★巨型“抓娃娃机”

□小记者 林依庭
(惠安县城南实验小学三年级)

我看到巨大的抓斗就像大型的抓娃娃机,只是抓斗抓的不是娃娃,而是垃圾。我好奇地看着工作人员

操作着抓斗,抓斗抓起垃圾后放进了焚烧炉。通过监控屏幕,我们观看了垃圾焚烧、发电的过程,对整个工艺流程有了更深的了解。最后,工作人员还精心设置了小游戏,让我们学习了垃圾分类的知识,体验了垃圾分类的乐趣。(指导老师:王雪琼)

★玩垃圾分类小游戏

□小记者 曾梓豪
(惠安县城南实验小学三年级)

活动最后,我们一起玩了垃圾分类的小游戏。如果我们能将5张卡片上显示的不同垃圾,分别投放到正确的垃圾分类桶里,就能获得相应数量的圈圈。这些圈圈用来套零食、文具等奖品。我“答对”了两题,套中了一个战利品。

这次活动让我懂得了:地球是我们的好朋友,我们要好好对待它。(指导老师:贺灿霞)

★垃圾焚烧发电

□小记者 吴安尧
(惠安县城南实验小学三年级)

这次活动让我大开眼界,原来生活垃圾可以用来发电。

隔着玻璃,我看到抓斗将垃圾有序地投入焚烧炉中。我没有闻到刺鼻的异味,耳边只听到轰隆隆的鼓风声,抬头一看,发现棚顶有几根管道正将卸车区的气味直接抽入锅炉……这些垃圾在焚烧过程中产生的热能转化为高温蒸汽,驱动涡轮机转动,使发电机发电。(指导老师:周梅英)