



■陈丽红 文/图

近日,霞美第一小学的43名小记者走进南安市档案馆,体验档案文化,接受爱国主义教育。

市档案馆工作人员为小记者们介绍了档案馆情况,讲解有关档案知识。随后,小记者们到库房和展厅实地参观,现场观看了纸质档案数字化的过程,查阅了自己的爷爷奶奶结婚档案,并通过查阅档案了解了家乡发展变迁。参观中,工作人员还设置了有奖问答环节,小记者们争先恐后地抢答,大家纷纷表示,档案馆之旅让自己更加直观地体会到档案的魅力。

游南安档案馆有感

小记者 刘睿菴 指导老师 粘春苗

今天下午,我兴高采烈地来到学校,等着老师的统一安排。全体队员准备就绪后,我们有序地登上了去档案馆的大巴。

一路上美景尽收眼底,大约坐了20分钟的车程,随着大巴缓缓地停稳后,我们到达目的地了。首先映入眼帘的是矗立在中央的景观石,上面醒目地刻着“不忘初心,牢记使命”。它时刻提醒我们要好好学习,长大后成为新时代的建设者。

怀着期待的心,我们走进了档案查阅中心,这里整齐地摆着大柜子,里面存放着各类档案。那琳琅满目的档案,如果靠人工查找查阅是不是要很久呢?随着国家的强大,科技的进步,档案管理也全面实行了电子数字化转型,只要在电脑上输入想找的档案类别,就能轻松的调阅相关资料,相当方便,大大提高了工作效率。



■黄小红 文/图

近日,梅岭小学36名小记者走访了位于南安市杏莲工业区的德林机械公司。通过这次采访,小记者对智能制造有了更多的了解。

一进公司展厅,工作人员热情地接待了小记者,并为小记者们介绍了公司的主要产品。看到公司的设备,小记者大吃一惊,一台巨大的低压铸造机,差不多有两三个人高,站在它面前,小记者只能仰视,有的机械甚至有两层楼高。工作人员告诉小记者们,这些机械虽然庞大,但是做工很精细,工作效率非常高,是人类的好帮手。

通过工作人员的介绍和实地走访,小记者们看到了科技的神奇和人类,更加明白了知识的重要性。人类从使用工具演变成制造工具,如今还能用智能装备制造出更加精细的工具,人的潜能真是无穷无尽。

先进的科学技术改变了人们的方方面面,智能制造让人们的生活和工作变得越来越方便快捷。身为祖国未来的接班人,小记者纷纷表示一定要好好学习,掌握好科学知识,长大后为国家制造出更多智能设备。

智能科技

小记者 张永基 指导老师 林少莹

今天我们小记者来到德林机械,了解机械的原理及生产过程,感受智

探秘档案馆 打开尘封的历史



小记者合影。

档案话百年

小记者 刘思瑶 指导老师 侯雅萍

从档案查阅中心出来后,我们来到控制室,其实这里就是一个监控室,就像我们小区的监控室一样,面有很多显示屏,实时清晰地记录着整个档案馆的情况。

我们上了三楼,来到一个大房间,这房间可不简单呀,里面有很多个铁柜子好像百宝箱一样。它们就是“密集柜”,是存放档案的,密集柜有一个很了不起的功能就是利用有限的空间装上更多的档案本,这也太神奇了吧。

接着我们来到了六楼,这是一个爱国主义教育基地,里面陈列着一些古文物——比如民国时期公债券、书籍和20世纪五十年代的农民分田存根。听说在那个年代,你没有农民分田存根的话,就相当于没有田可种。

最后我们从六楼下进入会议室,在这里进行了好几轮有奖问答,检验参观学习的成果。每个同学都踊跃抢答,还好最后一个问题我抢答出来了。哎!得个奖也真不容易呀!

参观完毕,每个同学都带着收获的喜悦踏上了回学校的路程。

大家是否跟我有一样的想法,认为档案就是记载个人信息的文章、文本之类?今天,我有幸参观了南安市档案馆,带着这份好奇心,我们小记者终于揭开了档案的神秘面纱。

我们一路上欢声笑语,乘大巴来到了南安市档案馆。进入馆内,首先映入眼帘的是高大的大象雕塑,给档案馆平添了几分神秘感,我们不由加快脚步想一探究竟。这时,档案馆的工作人员小何哥哥向我们走过来,带领我们开始“解密”。

首先我们上了二楼,来到档案查阅中心,这里有几个排列整齐的柜子,里面放着档案,还有几台电脑。小何哥哥对我们说:“档案形式有很多种,有的是纸质的,有的是电子的,可以在电脑上查阅。”我这才意识到档案也不一定是记录在纸和书本上。

然后我们又去了中心控制室,里面一个很大的屏幕,上面是摄像头拍

下来的实时录像,这儿还有两台储存电子档案的机器。我们又去了一个房间,里面是密集柜,转动闸门可以几个柜子同时移动,这个场景以为只有在电视里才能看到,今天见到让我有些震撼。

接着我们到了六楼爱国主义教育基地。这儿有几个展柜,里面摆放着一些展品:毛主席爷爷的金色像章、纪念牌及爱国主义的相关档案。真的是档案话百年,可以追溯到那么久的档案,让人不由得感叹档案是多么的珍贵。

最后我们去了会议室,观看了幻灯片。进入答题环节,我有幸答对了,获得了关于档案馆知足珍贵的书签,我心情很激动。

这趟档案馆“解密”之旅,使我明白档案不仅形式多,还种类多样,例如:公文档案、个人档案、婚姻档案等。我也知道了档案管理的重要性,如果没有档案,许多国家的发展和进步就没留下印记,至此,我也真正理解了“档案话百年”这句话的真谛!

走进机械公司 感受智能创造

能科技给人们带来的便利。

印象最深刻的是,老师告诉我们要制作水龙头,得有铜浆,铜浆是把铜块融成浆。但是有了浆,却没有容器,一般的容器又无法耐高温。于是,经过科研发现,用铁加树脂与沙子做成容器,可以耐高温,但是水龙头的表面却非常粗糙,他们就用砂带打磨,然后用打磨器打磨,打磨器是用抹布组成的,边打磨边擦,这样就光亮了,最后再用核桃壳在里边转几下就好了。

接着老师还给我们讲了其他机器的功能和用处,让我们感受到科技的发展实在妙不可言,智能机械代替人工为人们的生活带来了很多的便利。

在感叹智能科技发展的同时,我们更应该好好学习,为祖国的发展尽一分微薄之力。



看,自动机械手。

小记者感言

◆今天我很荣幸地来到了德林智能科技有限公司,首先有一个阿姨为我们讲解井盖和水龙头的诞生。为了环保节省材料,水龙头一般都是用铜作为主要材料,这就产生了一个问题——怎么把造好的水龙头磨光滑呢?阿姨说要把一个水龙头磨光滑,大约要两分钟,就是是我们面前的这台机器,它有一块磨砂带,把水龙头夹到磨砂带的前方,一直磨,就能把水龙头磨光滑了!

通过参观,我真是长见识了!

——小记者 林佳欣 指导老师 陈嘉玲

◆今天我们小记者到德林智能科技有限公司。我们一进入公司就听

到了很大的声音,轰隆隆的,阿姨告诉我们这里摆放的都是成品的大型机械。接着她给我们介绍了水龙头的诞生。阿姨说,水龙头最早是用铁制作的,后来为了环保,改为铜制作。还有水龙头凸起的地方需要用特殊的材料进行磨平。通过这次采访,我明白了我们要好好学习,掌握科学技术。

——小记者 张璟雯

◆“同学们,我们到了,快下车吧!”老师话音刚落,我们就在德林智能有限公司前排好了队。今天参观的主要内容是什么呢?老师告诉我们,是水龙头的诞生。通过阿姨的认真介绍,我们知道水龙头其实就是把铜浆放到模具里做成的。不过,这中间还有好些细节呢!

首先要先把沙子压出形状,再将铜块熔化,倒入模具里。做好后,再将水龙头

放入加了化学物质的核桃壳中搅拌。搅拌好后,再由机械手拿着,放在砂带上给它磨平、擦亮。今天我们不仅学到了水龙头是怎么做出来的,还收到了一份礼物,真是收获满满的一天。

——小记者 刘斯琪 指导老师 王彩玲

◆很多人都想知道水龙头的制造过程和井盖的制造过程吧,今天作为小记者的我就要去德林制造有限公司,探索井盖和水龙头的制造过程。下午,我们准时到达校门口,坐上校车前往德林智能科技有限公司。刚到达,就有一个小姐姐,给我们介绍里面的机器设备。小姐姐还给我们看了水龙头,告诉我们水龙头是怎样制造的。通过她的介绍,我们感受到了机器设备的先进和重要作用。

——小记者 张雪

防疫、对台金融服务两不误

兴业银行落地国亨化学35亿元银团贷款首笔资金

值得一提的是,面对当前福建省严峻的疫情防控形势,兴业银行坚决贯彻落实福建省委、省政府关于疫情防控的决策部署,统筹推进疫情防控和经济社会发展金融服务,与八闽人民同舟共济,全力以赴支持福建打赢疫情防控歼灭战。兴业银行泉州泉港支行作为此次银团贷款项目的经办机构,地处疫情防控前沿,克服疫情影响,特事特办,简化业务办理流程,通过“非现场+视频”方式开展贷前审查,并联合银团成员行及时完成放款,为疫情期间项目顺利建设提供有力金融服务保障。

据了解,围绕福建“十四五”规划提出的“建设台胞台企登陆的第一家园”目标要求,提升服务台胞台企金融服务水平,今年5月,兴业银行针对台胞台企专

门制定了综合金融服务方案,通过打造专属金融产品、推动线上化服务、开辟绿色通道等,不断“探索海峡两岸融合发展新路”。截至6月末,该行共为福建省内台资企业提供授信总额近百亿元,较年初增长26%。

兴业银行表示,下一步,该行将积极发挥总部及集团多牌照优势,综合运用“商行+投行”资源、工具,深化对台金融服务,不断提升台胞台企金融服务水平,有力支持在闽台资企业持续健康发展,为“探索海峡两岸融合发展新路”作出更大金融贡献。

小记者优秀习作选登

特殊的中秋

西溪中学 张欣怡 指导老师 洪锦文

银白的曙光渐渐显出绯红,朝霞映在千家万户的窗台之上。如此良辰美景之下,却少了往日的活泼。心中的失落油然而生……

今晨,我起得挺早,优哉游哉地望着街上的动态。往常,每逢中秋佳节,街上便会呈现壮观的画面,车水马龙,人山人海,到处洋溢着幸福的味道。可今年的中秋,由于疫情,变得格外的冷清,似乎被一层薄烟笼罩着。一刻钟过去了,大家醒了,心中的失落感逐渐散去……

正午时分,我和爸爸、妈妈还有弟弟,兴致勃勃地做起了月饼。妈妈先将面揉成团,我们便开始争先恐后地抢着,捏着,捏成各式各样的,桃形的、圆形的、方形的,还有鲤鱼形的。上锅烤后,香气四溢,扑鼻而来。咬一口,香香甜甜,松松软软,心里美滋滋,甜蜜蜜的。不错的,中秋节就应该吃月饼,大家的脸上都洋溢着灿烂的笑容!

除了品尝美味的月饼,赏月也别有一番风趣。

现在是晚上九点整,我兴奋地拿着手电筒和家人们“摸黑”来到楼顶,静静地等待圆月的出现。起初,天空中黑漆漆的。我打开手电筒,在空中晃荡,那光线若隐若现,其乐无穷。突然,月亮揭开了它那神秘的面纱。月亮似一位害羞的小女孩,一会儿躲进了云里,一会儿又从云里探出头,将大地浸成了梦幻的银灰色。弟弟指着圆月道:“上面是不是住着嫦娥姐姐啊?”爸爸乐呵呵地摸了摸弟弟的小脑瓜,“你可以长大后去看看。”弟弟露出疑惑不解的眼神。顿时,我们都笑了。

圆月的月亮皎洁明亮,犹如一盏夜灯挂在天上,给黑漆漆的夜晚,带来了一丝光亮,一丝温暖。月儿缓缓上升,银河隐退了,星星疏落了。夜空,像水洗过似的洁净无瑕……

月色撩人,望着望着,笑着笑着,心中的失落感瞬间烟消云散。原来,疫情下的中秋也是美好的!但愿疫情早日消散,人间重拾美好!

(上接1版)

1940年,陈嘉庚率领南洋华侨回国慰劳团回国进行慰问活动时,侯西反陪同视察。1944年11月因飞机失事,侯西反在昆明郊区遇难,终年62岁。

蔡汉良： 滇缅公路运军火 敌军基地探情报

1918年,蔡汉良出生于南安。1928年,他随伯父到泰国读书,小学毕业后便在叔父蔡铁民的吉兴矿业公司学开火车、修汽车。

“七七事变”爆发后,蔡汉良在泰国积极参加当地华侨商会组织的“人民抗日军青年宣传队”,上街宣传抗日救国,参与卖花筹赈。他节衣缩食,每月捐出薪金的10%交由华侨抗日社团寄回国内支援抗战,直至1939年回国参战为止。

1939年,为解决滇缅公路上缺乏汽车司机和修车技工的困难,南侨总会向华侨发布招募机工通告。蔡汉良看到后,觉得自己既会驾驶,又会修车,而且内心充满了报国热情,符合通告中的一切条件,毅然决定回国支援,共赴国难。考虑到家人可能不同意,他决定“先斩后奏”,报名加入了第九批回国机工队伍。离泰前夕,他才给家人留信。即便闻讯赶来的家人表示“今日是特意来追你回去的,你若不回,今后就永不相认了”,但他还是义无反顾地回国了。

到达昆明后,经短期军训后,蔡汉良被分配到运输大队。在抗日远征军第五军、第六军人编作战期间,蔡汉良担任运输分队长,参与滇缅公路运送官兵、军事物资任务。滇缅公路上崇山峻岭,迂回重叠。车队盘旋上山,一边是悬崖峭壁,一边是深谷悬崖。沿途陡坡弯急,惊心动魄,车毁人亡的惨剧随时都会发生。为了避免翻车,机工们想了许多办法。如果上下陡坡又遇到急转弯的窄路,他们就在急转弯的地方铺一块木板,前轮开过之后,后面靠外的轮子正好可以从木板上轧过,这样就可以避免后轮悬空而翻入山谷了。

1942年5月,滇缅公路在发挥了3年多“抗战输血管”的巨大作用之后,被日寇切断。一部分华侨机工被盟军总部昆明分部选调去进行特种训练,潜伏在东南亚日军占区做侦察工作,蔡汉良便是其中一个。1944年5月,他被盟军总部派往泰国侦察日寇在泰的拉温军事基地。

历经种种风险后,经过多次侦察,蔡汉良掌握了大量情报,他利用日文旧报纸绘制成秘密图纸,然后逃回昆明,将出国侦察到的情报向盟军总部作了详细汇报。经过核实后,盟军总部从昆明和印度调了大批轰炸机,将拉温基地的军火仓库、火车站、电台、高炮阵地、停港战舰全部摧毁,大火燃烧达六七天之久。

出国侦察任务完成之后,蔡汉良又被总部派去印度当空降兵,但因病未能成行,便留在战时运输局开车,直至抗战胜利,复员回到故乡泉州。1990年,蔡汉良在南安病逝。