

大学图书馆能不能完全开放 看看这群小学生的建议

南京高校林立,如果闲暇时我们能走进大学校园借书多好?近日,南京力学小学四(3)班同学历时一个多月调查“南京市高校开放特色场馆问题”。他们建议,应设立专项基金鼓励高校向社会开放。高校对外开放时,可以推行登记、网络预约,对于破坏公物、不服从管理的行为,可以建立“信用黑名单”。
现代快报记者 金凤

调查 高校图书馆“养在深闺”

近日,四(3)班同学们开启了一项“关于南京市高校开放特色场馆问题的研究”,同学们分成五个调查小组,分别前往南京大学、南京航空航天大学、南京师范大学、

河海大学、南京工业大学发放问卷,还实地考察大学特色场馆开放现状。

同学们在互联网线上、线下共发放近500份问卷,回收有效问卷

436份。调查数据显示,受访者最熟悉的大学开放场所包括食堂、运动场。不过,图书馆、实验室等场馆还“养在深闺”,但86.05%的受访者支持优质教育资源社会共享。

问题 阅读率、图书安全难以保证

目前,南京多所高校图书馆对市民开放阅览权限,只要在入馆时出示身份证,就可以在馆内阅览。四(3)班的张梓言和同学们走访南师大随园图书馆时,接待他们的工作人员表示,四五年前,南师大的图书馆已经向社会开放,但实施的效果不尽如人意。“一开始开放时,许多市民来借阅,但很多人是好

奇,在馆内停留的时间并不长,以前一天能接待十几、二十几个社会读者,但现在可能好几天也没有一个社会读者来。”

这位工作人员说,高校图书馆要全面开放,需要破解一些难题。首先,目前学校图书馆的藏书主要用于师生研究,书籍偏学术化,大众感兴趣的可能会是人文社科类

的书籍,而这些书籍一般公共图书馆也有,高校图书馆的优势并不明显。其次,想满足社会各类人群的借阅需要,就需要购买图书,这就需要经费支持,而现在的趋势是,图书馆纸质图书的借阅量逐年下降,书籍买来后却没有人看,造成浪费。此外,开放带来的校园安全管理,也让工作人员们头疼。

建议 推行网络预约,建立信用记录

调查结束后,四(3)班的小伙伴们给出建议。他们建议江苏教育主管部门从高校开放的程度、开放的内容、收费制度、补偿机制等方面给出引导。设立专项资金,对做得好的学校给予奖励。政府也应明确对公开资源的高校给予资金支持。

而对于校园开放带来的安全隐患,学生们建议,高校可以实施出入登记、网络预约制度,对使用校园资源的市民办理“市民卡”,将身份证与“市民卡”关联,将破坏公共物品、不服从管理的人纳入“信用黑名单”。如果人手不够,还可以聘请退休教师、在校学生作为志愿者。

昨天上午,四(3)班学生吴律

将全班同学的这份报告呈送给江苏省教育厅,相关负责人表示,这个课题选题很好,学校场馆对社会开放,让更多的人受益,是国家的要求。不过,因为涉及问题较多,一些问题要政府出面牵头协调才能解决,例如需要政府投入部分资金,并出台管理制度。

相关新闻 南京儿童医院设立“童馨小屋”爱心图书漂流站



南京儿童医院党委书记金福年向图书漂流站捐赠图书 通讯员供图

快报讯(通讯员 吴叶青 庞芳 记者 刘峻)昨天儿童节,上午8:30,伴随着孩子们的欢呼声,南京儿童医院院长黄松明和肾脏科主任鲍华英,共同为设立在儿童医院317病区肾脏科的病房里的“童馨小屋”爱心图书漂流站揭开红幕。

据悉,“童馨小屋”爱心图书漂流站由儿童医院志愿者团队捐赠设立。三年前的“六一”儿童节,肾脏科的医生护士们自发在病区开展了“好望角”图书借阅的活动,三年来,大概有1000多名孩子在好望角里借阅过图书,也有很多的住院的孩子为好望角捐赠过图书。

为了更好地管理爱心图书,让病区的孩子们享受阅读的乐趣,在“好望角”的基础上,“童馨小屋”爱心图书漂流站应运而生。

在“童馨小屋”爱心图书漂流站正式设立的同时,南京儿童医院医学发展医疗救助基金会特意为漂流站募集了一批崭新的图书,这些图书都是孩子们非常喜爱的童话故事和绘本读物。基金会理事长、南京儿童医院党委金福年书记亲自向图书漂流站捐赠图书。他说,希望这个爱心图书漂流站能够为住院的孩子们带去更多的知识和快乐。

长见识 派出所“迷你”警察博物馆获赠民国时期拳谱 这本民国拳谱 当年警察都要练

在南京朝天宫派出所里,藏着一个“迷你”的警察博物馆。昨天,南京市民范克平向“迷你”博物馆捐赠了一批涉警文献资料,其中一份民国时期的拳谱尤其引人注目,据范克平介绍,这是当年军警必修的战术科目教材。

通讯员 秦公轩 赵祥 现代快报记者 陶维洲



派出所领导向范克平递上收藏证书 现代快报记者 邱稚真 摄

昨天上午,南京市民范克平带着沉甸甸的一包资料来到朝天宫派出所,说这些是他收藏的关于警察的历史资料和文献,现在要捐给派出所里的“迷你”警察博物馆。原来,一次偶然的机会,范克平在杂志上看到,朝天宫派出所里藏着一个“迷你”警察博物馆,于是他就坐不住了,一直想将自己收藏的一批警方文献资料捐赠出来。经过多日整理,昨天终于成行。

听说有市民捐赠文献资料,朝天宫派出所所长匡宇清和教导员惠东一起接待了范克平,并带着他参观了派出所内的警察博物馆。走

进博物馆,看到那么多关于南京警察的历史资料,范克平的眼眶有些湿润。“真是太好了,我为自己收藏的东西找到了家。”范克平看到博物馆墙上有一张民国时期民警学员操练的照片,很是激动,因为这些学员的动作他非常熟悉,“这是那时候的擒拿格斗术。”

范克平告诉民警,这张照片上练的东西,就在他收藏的一本拳谱之中。说着,范克平打开了捐赠的文献资料,其中有一本“南北各派基本拳法拳术教范”,“这就是当年军警必修的战术科目教材。”范克平说,这本拳谱和博物馆的这张照

片应该是一对,现在它们终于又在一起了。

除了拳谱外,范克平还捐赠了南京市公安局早期领导龙潜的三张照片。据范克平介绍,这三张照片是他访问龙潜后人时,龙潜的子女赠送的。另外,还有南京市人民政府公安局于1949年配发给全体公安人员的警用徽章5枚。范克平表示,这些警用徽章是他按照当年龙潜本人使用的警徽进行原样复制的。

匡宇清表示,范克平捐赠的这些文献资料,对于研究南京警方的历史有着重要意义,“也给我们博物馆增加了几件镇馆之宝。”

长知识 志愿者走进科技馆,教你两个小常识 盐水泡泡衣服不易掉色 手机接通后再放到耳边

前天,来自南京工业大学的志愿者们,来到江苏科技馆,带着小朋友们体验了一把古老的扎染工艺。志愿者们还教大家一个防止衣服掉色的小秘诀:如果你的衣服掉色,可以用盐水泡洗,这样颜色就不容易掉了。
现代快报记者 胡玉梅

“扎染是我国的传统工艺,在古代,颜料都是从植物萃取而来。”南京工业大学食品与轻工学院学生刘金凯给大家介绍说。

扎染怎么扎呢?这是一个技术活。刘金凯介绍,首先,要设计自己喜欢的图案。设计图案的时候,需要用针线把图案缝出来,染色完成后再拆除。“我们在学校的时候,曾经设计过太极图案扎染,光缝线就耗了两个多小时。”刘金凯说,这需要耐心与技巧。为了节省时间,刘金凯拿出一块他们已经设计好图案的麻布。“在布块上,用绳子扎起一端就可以了。”扎好,刘金凯将布块带到了配色台。配色台上是用植物萃取的红、黄、蓝三种颜色原料。

选好颜色,扎好的布块放进染料杯,并放在下面有60℃—70℃温水的恒温水浴锅里,就像给布块“泡澡”,在烧杯里再加上盐。大约半小时后,扎染就成功了。“之所以加盐,是为了固色。平时如果要防止衣服掉色,可以在盐水里浸泡浸泡。”

我们都知道,在电话接通的一

瞬间,手机辐射最大。那么,用手机拨打电话会不会有辐射?接通后,手机辐射又如何?现场,南京工业大学计算机科学与技术学院的学生们带来了两个“手机信号感应器”,吸引了不少观众。细细看去,“手机信号感应器”像一个LED灯。设计者南京工业大学大二学生宋轩介绍说,它的工作原理是通过接受手机产生的电磁波,并将电磁波转化成电流,从而让LED灯变亮。

效果如何?现场有观众拿出手机试验。现代快报记者注意到,从拨号码开始,LED灯亮了,一直到接通电话之后,才熄灭。“这就证明,从拨打电话开始,一直到接通电话,手机都会产生较大辐射。所以建议大家等到电话接通后,再把手机放在耳边。”

那么戴上耳机,辐射会不会减小?宋轩说,耳机线里面会有一层金属的网,这层网一方面避免信号受到杂波干扰,另一方面还能起到阻挡电磁波辐射的作用。所以,戴上耳机辐射会小很多。