

# 以传承良好家风家训为主题

## 八部门联合发布通知部署“六一”国际儿童节庆祝活动

2017年“六一”国际儿童节将至,全国妇联等8部门联合印发通知,要求各地和有关部门组织好主题鲜明、内容丰富的“六一”国际儿童节庆祝活动,让儿童度过一个快乐而有意义的节日。

由全国妇联、中央文明办、共青团中央、教育部、民政部、文化部、国家卫生和计划生育委员会、国家新闻出版广电总局8部门联合发布的《关于庆祝2017年

“六一”国际儿童节的联合通知》指出,要以迎接党的十九大为主线,引领广大儿童听党话、跟党走;以立德树人为核心,广泛开展特色鲜明的主题实践活动;以传承良好家风家训为主题,推动形成良好家庭教育环境;以为儿童办好事办实事为抓手,积极营造有利于儿童健康成长的良好社会氛围。

据悉,各部门将在2017年“六一”国际儿童节期间组织开

展一系列活动,包括“书香飘万家”全国家庭亲子阅读活动、“家和万事兴——家教家风主题展”“梦想启航——中国好家庭好家风巡讲”“家书抵万金——现代家书家信征集”活动、学习和争做美德少年活动、向全国青少年推荐百种优秀出版物活动、“让爱留守·关爱农村留守儿童特别行动”、第八届中国儿童少年合唱节活动等。

(据新华网)

### 博览天下

## 64克

### 全球最轻卫星要“上天”

几个印度男孩设计的一枚重量大致相当于一枚鸡蛋的卫星将于今年6月“上天”接受测试。这颗卫星据信是全球最轻的卫星。

美国石英财经网站报道,这枚边长4厘米的立方体卫星重量仅64克,是3D打印而成的碳纤维卫星,造价约1500美元。

现年18岁的设计者里法特·沙鲁克和他的团队“从零开始”打造。沙鲁克说,“我们对全球许多不同的立方体卫星做过研究,发现我们的是最轻的”。

沙鲁克告诉印度《商业标准报》,“卡拉姆卫星”将通过“新式机载计算机和8个国产内置传感器,对加速度、旋转及地球磁层进行测量。”

(据新华网)

## 3.95亿元

### 苏富比拍出史上最贵钻石耳坠

一对钻石耳坠近日在瑞士日内瓦举办的拍卖会上拍出5740万美元(约合3.95亿元人民币)的高价,创历史最高纪录。

英国广播公司报道,这对梨形耳坠产自南非,除颜色不同,外形几乎一模一样,分别重约16克拉。其中,深粉色钻石名为“阿泰米斯”,拍出1550万美元(1.067亿元人民币),另一颗钻石为深湖蓝色,名叫“阿波罗”,由于颜色比粉钻更罕见,价格是粉钻的两倍多。

首席拍卖师戴维·贝内特介绍,彩钻本就罕见,更别提这对如此搭配的彩钻耳坠。它们成为日内瓦春季珠宝拍卖会的明星,起初是拆开拍卖。现在,一名不愿公开姓名的买家将这对耳坠拍下,打算成对保存。

(据新华网)



《中国恐龙》特种邮票发行

5月19日,中国邮政发行《中国恐龙》特种邮票一套6枚,小型张1枚。邮票图案内容分别为:青岛龙、永川龙、华阳龙、中华龙鸟、巨盗龙、小盗龙,小型张图案为马门溪龙。图为河北石家庄新乐市邮政局工作人员展示《中国恐龙》特种邮票。新华社发 贾敏杰 摄

## “好警察”李建良

# 一诺千金诠释法与情的温度

1990年,从警两年的李建良调任巴马县所略乡局桑村派出所工作。工作中,他结识了黄某的母亲,黄某的母亲告诉李建良,她十分担心经常外出不归的儿子走上歧路,但是多次劝阻均无效。此后,每逢见面,李建良总是苦口婆心地劝导黄某。1999年,百色市田阳县发生一起抢劫杀人案。当案件告破,得知黄某落网时,李建良很是惊诧,悔恨自己没有教育好黄某。2001年6月,经法院判决复核,黄某被判处死刑。

临刑之前,黄某想到了经常劝诫他的李建良,才有了之前的托付。鸟之将死,其鸣也哀;人之将死,其言也善。面对这一恳求和托付,一种莫名的情怀涌上了

李建良的心头,他考虑再三后点点头,郑重地承诺道:“你放心吧,我会帮你照顾好他们的。”

黄某的母亲和孩子住在距巴马县城60多公里的局桑村,那里山高路险,通行不便。但面对黄某最后的托付,李建良经常驱车2个多小时,为黄某的母親和两个孩子送衣服送钱,陪他们吃饭、聊天;每次到黄家,李建良特别留意祖孙三人的生活,为他们添补米面油盐,检修电灯线路,修补漏水的房顶;逢年过节都会带去猪肉和水果看望他们,陪他们吃顿团圆饭……这一坚持就是16年。如今,黄母晚年生活平静祥和,黄某的女儿已是一名财会专业的大二学生,儿子则在县城找

到了一份不错的工作。

2015年年底,黄母不慎摔断手臂,李建良第一时间将老人接到县城医治,由于医院病床紧张,为了不耽误治疗,李建良将黄母接到家中住下,夫妻俩每天轮流将老人送到医院,打完针换好药后又接回。在老人养病期间,李建良跑医院、找偏方,为老人早日康复竭尽全力,在场的医生、护士和病友都非常羡慕老人能有如此孝顺的“儿子”。

2017年3月,李建良荣登“中国好人榜”。

(据中国文明网)



### 信阳新县卓滩(方滩)110千伏输电变电等2项工程环评公示

一、项目概况:①信阳市新县卓滩(方滩)110千伏输电变电工程:主变规模最终3×50MVA,本期1×50MVA,110kV线路本期2回,长度9.1km;②信阳潢川(亚港)110千伏变电站2号主变扩建工程,本期容量1×50MVA。二、建设项目对环境可能造成影响的概述:运行后可能对周边环境产生工频电场、工频磁场、噪声等影响。三、预防或减轻不良环境影响的对策和措施的重点:在线路前期选线过程中避让了环境敏感区域;避开了城市规划区;尽量避让居民密集区,设计中选用工频电场、工频磁场水平低的设备;对高压一次设备采用了均压措施。线路有关电气设备采用符合国家噪声标准的设备,尽量减轻设备噪声对外界声环境的影响。四、环境影响评价结论的要点:在落实工程设计及环评提出的各项环境保护措施后,可以满足国家环保标准要求。从环境保护角度分析,工程建设项目可行。五、联系方式:1.建设单位:国网河南省电力公司信阳供电公司,联系电话:0376-6217279,2.环评单位:瑞鹤(河南)科技有限公司,联系电话:0371-66355006,电子邮箱:mkjjsb@163.com。六、征求公众意见的主要事项:公告就项目的环境保护问题,征求项目所在地与项目相关的企事业单位或个人对本工程建设的态度及对环保工作的意见和建议。七、征求公众意见的具体形式和起止时间:单位或个人可于刊登日起10个工作日内通过电话、信件等方式向建设单位或者其委托的环境影响评价机构提交书面意见或建议。