

# 五部门联检幼儿园生活环境

检测内容包括饮用水卫生、室内环境质量等,11月底前公布结果

本报3月20日讯(记者李珍梅) 幼儿园生活环境检测提上议程。20日,市教育局、市财政局等5部门制定实施方案,将联合对200多幼儿园的室内环境及四市1400多所农村幼儿园的饮用水卫生质量进行检测。检测结果将于11月底前公布。

据了解,此次幼儿园环境检测范围为对2012年以来完工的新建、改扩建幼儿园进行室内环境质量以及四市农村幼儿园进行饮用水卫生质量,由市教育局、财政局、卫生局、环保局、质监局5部门共同完成。

根据分工,教育局负责协

调各有关部门制定实施方案,督促各区(市)对检测不合格的幼儿园限期整改。市财政局负责各项检测经费的拨付工作。

市卫生局负责对四市1400多所农村幼儿园的饮用水卫生质量进行检测,检测项目为细菌总数和大肠菌群。对卫生管理不规范的幼儿园责令改进,通告教育行政部门,并提出合理化建议。

市环保局负责对六区和高新区2012年以来完工的约90所新建、改扩建幼儿园进行室内环境质量检测,检测项目为甲醛、苯、总挥发性有机物、氨、氡。出具检测报告,对不合格的幼儿园分析污染

源并提出合理化建议。

市质监局负责对四市2012年以来完工的约160所新建、改扩建幼儿园进行室内环境质量检测,检测项目为甲醛、苯、总挥发性有机物、氨、氡。出具检测报告,对检测不合格的幼儿园分析污染源并提出合理化建议。

根据安排,3月底前,市教育局将制定具体检测方案,考核确定检测机构。5月—10月,各机构按计划开展检测。10月底前,出具检测报告,对经检测不合格的幼儿园提出整改建议。市财政拨款检测经费。11月底前,公布检测结果。

## 课余打工赚钱,资助青海五“弟妹”



青岛理工大学一学生候选中国大学生“自强之星”

本报记者 吕璐 实习生 朱甸甸

青岛理工大学大三学生纪晓鹏,在青海农村认了五个弟弟妹妹,每周都通过电话辅导他们学习,还用业余时间打工赚钱资助了家庭最贫困的男孩,累计志愿服务高达800多个小时,被评为青岛市三星级志愿者,现在他将代表学校参加中国大学生“自强之星”评选。



热爱公益的青岛理工大学大学生纪晓鹏。(图片由本人提供)

### >>课外打工,资助青海农村娃

纪晓鹏在贫困家庭长大,2010年考大学时,家里连路费都凑不出来,在亲朋帮助下才解决学费问题。生活的窘迫让他更加明白“男儿当自强”的道理,从大一开始,他就半工半读,推销过手机卡,做过饭店服务员,超市售货员。辛苦的打工并没有耽误学习,纪晓鹏成绩优异,每学期都拿到奖学金。他不仅

没再向家里要一分钱,反而用自己赚的钱给父母买棉衣和药品。

一次偶然的的机会,他认识了青海省民和县贫困农村的5个孩子,每周他都会和远在2000公里以外的5个“弟弟”“妹妹”通话,电话里为他们辅导学习,聊生活。其中一个名叫尹中兴的男孩,上小学五年级,品学兼优,却因家庭贫困

面临退学。晓鹏毅然决定再多打一份工,帮助“弟弟”上学,本学期他拿出1200元分几次给尹中兴汇去。“我从他的时期走过来,懂得他此时此刻的感受,他成绩好,我想尽最大努力为他提供能够读书的环境,助他成才。”纪晓鹏说,他打算每学年为尹中兴资助1200元,并在毕业后坚持下去。

### >>热心公益,累计800多小时志愿服务

大学期间,纪晓鹏先后组织了“青义工”、“义卖关爱空巢老人及贫困户”等系列志愿活动,累计志愿服务高达800多个小时。他负责带领的青岛理工大学红十字志愿服务团多次受到学校、青岛开

发区红十字会和青岛市红十字会的表彰。

2012年夏天,他参加了中国红十字会开展的“关爱留守儿童”调研活动及“调研山东”暑假社会实践活动,对留守儿童这个问题有了更加深刻的认识。纪晓鹏

对社会公益的热情渐渐感染了身边的同学,在他的带领下,班级一半以上的同学积极从事志愿服务活动,纪晓鹏被评为青岛市三星级志愿者,而他的很多同学也被评为青岛市一星级、二星级志愿者。

### >>科技创新,设计竞赛屡获奖

作为机械工程学院的学生,他的专业梦想是制作出机电创新产品。为了能够尽早接触各项专业知识,专业课尚未开设时他就去图书馆借书自学。功夫不负有心人,他申请的一项国家级大学生创新创业训练计划项目获得教育部批准。

2012年8月,在多数同学还在享受假期的时候,他和所在的创新小组成员就忙着制作科技创新产品。他们最终成功申请了实用新型专利一项,并获第九届山东省大学生机电产品创新设计竞赛一等奖。

现在,面对大三下学期专业课的增多以及知识的

深入,他又有了新的想法。他想充分发挥自己的组织协调能力和语言沟通能力,为同学们搭建一座“科技之桥”,通过举办一系列活动来提高大家的专业兴趣和专业技能。同时,他自己也正在积极准备第十届山东省机电产品创新大赛等一系列的科技比赛。

## 延时摄影,万张照片记录青岛

网友拍万余张风景照快进式展现岛城生活,相关微视频受热捧



利用延时摄影技术拍摄的天主教堂。

### 今日抢鲜看

本报3月20日讯(记者程凌润) 历时三年,一网友利用延时摄影技术在栈桥、五四广场、石老人浴场等景点拍摄了万余张照片,日前选取5000张照片制作了3分钟的视频上网展示,受到网友热捧。

19日中午,青岛网友“平老虎”在微博上发布了一个名为《我爱青岛》的微视频,不到一天的时间转发量已经超过了600次。“红瓦绿树、碧海蓝天,是我心目中的青岛。”该网友称,2010年开始至今,他一共拍摄了一万张延时摄影作品,近期他又花了一个月的时间选取了5000张照片制作了视频,希望以此方式记忆美丽的青岛。

这段视频长3分28秒,共有栈桥、湛山、五四广场、石老人浴场等18个场景,每个场景都“快进”式展现一天或一段时间的变迁。其中,在湛山俯拍的德式风格建筑楼群,从白天的阳光普照到夜晚的车水马龙均呈现在了视频中,而行人和车辆均像流线一样在画面中一闪而过,网友“平老虎”在视频结尾写道,以此记忆曾经美丽,并希望永远美丽的

青岛。制作这段视频的网友“平老虎”是一名摄影“发烧友”,姓贾,是城阳区某企业管理人员。他告诉记者,延时摄影就是对时间相对较长的生活场景进行“快放”,可以利用这种摄影技术拍摄草木生长过程,他之前就利用此技术拍摄了昙花开放的瞬间。

“拍摄这1万多张照片大约花了3年的时间。”贾先生称,拍摄这些照片对于拍摄角度、位置以及天气等条

件有很高的要求,每次拍摄还得带着三脚架。为了拍摄天主教堂的场景,他从凌晨2点一直拍摄到早6点。每一秒视频需要近30张照片,3分钟的视频共用了5000张照片。

贾先生介绍,他在1991年就开始玩单反,自从有了这一爱好,他每次出行都会带着单反相机,一旦遇到比较有意思的事情,他就会拍下来,他打算在制作完成《我爱青岛》后,选取更多的场景进行延时摄影创作。



网友的部分延时摄影作品。

### 相关链接

延时摄影是以一种较低的帧率拍下图像或者视频,然后用正常或者较快的速率播放画面的摄影技术。在一段延时摄影视频中,物体或者景物缓慢变化的过程被压缩到一个较短的时间内,呈现出平时肉眼无法察觉的奇异精彩的景象。延时摄影可以认为是和高速摄影相反的一个过程。延时摄影通常应用在拍摄城市风光、自然风景、天文现象、生物演变等等题材上。用相机拍摄延时摄影的过程类似于制作定格动画,把单个静止的图片串联起来,得到一个动态的视频。

## 李沧区社区计生服务点服务水平稳步提升

近年来,李沧区人口计生局根据区域经济社会的发展和布局的变化,本着“形象标准、依法服务、工作规范、方便群众”的指导思想,对全区计划生育技术服务机构重新进行了整合,使区域内社区计生服务点服务水平稳步提升,“一刻钟”计划生育技术服务圈日趋完善。

为确保工作取得实效,李沧区人口计生局由分管领导带队,近日对全区14处计划生育技术服务点进行了普遍摸底走访,进行工作督查、指导。在走访基础上,区人口计生局结合对其服务资质的审核,经专家评审,终止了4家社区计生服务点的协议,并结合新的社区卫生服务点的布局,又重新审查了2家服务环境和服务

质量较高的社区卫生服务机构,充实到“一刻钟”计划生育技术服务圈内,使全区的计划生育技术服务点布局日趋合理。

李沧区人口计生局根据省、市人口计生委技术服务工作的要求,结合李沧区实际,制订详细的社区计生服务点工作规范,“一刻钟”计划生育技术服务圈日趋完善。由各街道计生办负责辖区社区计生服务点的日常监管,形成每月向区人口计生局报表的制度;同时,在各服务点设立监督举报电话,李沧区人口计生局随时对各社区计生服务点的服务状况进行动态监督,形成了长效管理机制。

在合理设点、加强监管的基础上,李沧区人口计生局专题召开培训,邀请医学专家、专业技术人员对全区各社区卫

生服务点从业人员集中进行了培训。培训系统地讲解了技术服务应知应会知识、典型案例,同时由李沧区人口计生局通报了存在的问题,分析原因,并对服务点应该承担的职能进行重点培训,逐步建立健全了服务点监督约束制度,形成了以制度自律、以制度约束的长效管理机制。

今后,李沧区人口计生局还将不断完善各社区计生服务的功能,加强监管,不断完善考评、培训机制,逐步提高从业人员技术水平,规范技术服务标准,打造一批服务环境优美、服务技术优质、服务流程规范的“一刻钟”计划生育技术服务圈,更好地为全区育龄群众服务。

(陈兰 丁之)