

# 简 讯

2011 年第 3 期 (总第 24 期)

2011 年 6 月

## 目 录



深圳特检院党群办编印

联系方式:

地 址: 深圳市罗湖区

红岗路 1032 号特检大厦

邮 编: 518029

电 话: (0755)25926958

传 真: (0755)25926958

稿件邮箱: jxgj@sise.org.cn

网 址: www.sise.org.cn

### ◎工作动态(15 则) /1-7

- 我院尽心尽力保障大运特种设备安全
- 我院《电梯层门安全门锁》项目顺利通过验收
- 我院职工加班加点协助地铁按期开通
- 我院多名党员受市局机关表彰

### ◎政策指引

- 国家质量监督检验检疫总局《关于修改〈特种设备作业人员监督管理办法〉的决定》/8

### ◎八面来风(4 则) / 9

- 广州市机电院轿(门)式起重机主梁疲劳剩余寿命评估关键技术项目通过验收鉴定
- 国家危险化学品质量监督检验中心(广东)落户茂名

### ◎沁芳溢彩

- 璀璨的尘埃/13
- 幸福了吗/14

## 幸福

这个题目太大，足以写下卷帙浩繁的长篇巨制，可以毫不夸张地说，一切的史实都是以幸福为终极目标的现场试验，也就是说，整个人类的进化就是一部色彩绚丽的幸福追求史，里面包含了长久的痛苦、折磨和曲折，以及短暂的欢喜、辉煌和坦途。

那么，到底什么是幸福呢？农人辍耕之垄头，喟然叹息说，如果他做了皇帝，一定在地垄这头放一个水壶，在地垄那头也放一个水壶。闻之令人心酸，但这是他的梦想、念头，他幸福的含义；也有大境界、大智慧者，他们以改变一群人的生存境况为目标，不惜艰难困苦，令人为之动容，为这种以“小我”成全“大我”的行为；还有大理想、大志向者，为改变天地之颜色，不惜抛头颅、洒热血，甚至身陨道消，令人肃然起敬，不可自己。这些为了追求幸福的人，在人类文明史上留下了或浓或淡的色彩，在时空长河中闪耀着永恒的光芒。因此，笔者以为，幸福就是个体或集体通过行动，在经历过无数个时间段的过程后达到目的的一种成功的心理感受，一种对比度上的差异感，从而导致心灵愉悦、欢喜、满足。当然，在那种饥饿之时，你有一个馒头，而他没有，你就是幸福的，这种论调是一种冷血的优越感，并非真正的幸福。

人生之初始，精力充沛，携舍我其谁之气势，不达目的誓不罢休，勇猛精进，以“登车揽辔，澄清天下”为己任，孜孜以求，但世事无常，一帆风顺终属理想状态，而屡遭曲折是为常态，即使屡仆屡起，终至于蹶踣不起。于此，极少志恒者守望着目标以为理想，继续前行，而多数人即转而而为“立功、立言、立德”而奔走操劳，居庙堂之高则兼济天下，处江湖之远则独善其身。不管是什么的理想和行为，都不妨碍幸福的感受。但是，无论是谁，在获得刹那幸福感的途中，需要不时仰望星空，以便准确定位自身，当然也不能缺少对内心道德律令的审察，用以确保法律之上，还有道德在你身上熠熠生辉。这样，大同之“老有所终，壮有所用，幼有所长，鳏寡孤独废疾者，皆有所养”就不会只是一句高悬于顶的理想，幸福之远近高低也就会因你而成为了增一分则太厚，减一分则太薄的必需品。

人人皆有幸福，曷不以此为望。

编者

2011年6月

## 工作动态

---

◇ **我院尽心尽力保障大运特种设备安全** 6月30日,我院采取多项服务措施,基本完成涉及大运会的1700多台特种设备检测检验工作。

按上级要求,大运会特种设备于6月底全部通过检测检验,我院领导高度重视,强调要严格把好检验质量关。时间紧,任务重,责任大,为此,我院采取了多项措施:一是在申报窗口开通大运通道,即来即办;二是分组并进,专人检验,责任到底,可以因熟知设备情况达到节省时间的效果;三是提前介入,与企业沟通信息,先期掌握企业项目计划进度,配合安排,随时检验;四是在检验过程中,根据企业提供设备信息,及时指导企业整改,确保检验一次通过,大幅缩短出证时间;五是严格把关,不把安全隐患留给使用者,如对扶梯结合处的缝隙、装修的锋利边缘都不放过;六是贴近服务,轮流驻点在大运村,在电梯安装时即到现场,及时对电梯安装提出建议,并指出不符合检验要求的地方,真正做到装好一台检一台、整改一台检一台;七是对9月份以后到期的设备加检,增加的工作量加班加点完成,力求保障到位;八是针对检验中发现的普及性技术问题,技术部统一解决,并及时指导相关检验员掌握,高质快速完成现场检验;九是积极参与应急演练,随时处于待命状态;十是该院领导每周听取情况汇报,掌握情况,统筹安排。

截至6月30日,我院一共出动检验检测技术人员474人次,检查341家单位的1705台特种设备,有效地保障了大运会特种设备安全运行。(党群办 余协勇)

◇ **王有明副局长视察大运相关保障工作** 5月25日上午,市局王有明副局长带领市局相关处室及“三大院”有关负责人,到龙岗区大运村及其附近场馆,对特种设备和食品安全保障工作进行视察。(客服部 武艳红)

◇ **我院《电梯层门安全门锁》项目顺利通过验收** 近日,我院2009年由国家质检总局立项的《电梯层门安全门锁》项目顺利通过广东省质监局科技处组织的验收。由高校、企业和检验机构三方专家组成的鉴定委员会和验收小组对该项目进行了现场鉴定和验收,项目组现场演示了电梯层门安全门锁的设计原理和层门紧急开启时该装置的操作过程。经过现场质询和认真讨论,专家组一致认为该项目组研制的电梯层门安全门锁结构简单、性能可靠、成本低,达到了国内领先水平,具有良好的推广应用前景,同意通过验收。专家组建议该成果尽快推广应

用。

《电梯层门安全门锁》项目是由我院一线技术人员牵头、多个部门技术骨干共同参与的科技项目，项目组在不到两年的时间内，查阅了大量国内电梯事故案例，对国内外相关标准和文献进行了深入研究，基于电梯事故安全防护提出了全新的电梯层门门锁设计理念，在国内外权威期刊《中国电梯》和《ELEVATOR WORLD》上公开发表项目研究论文 3 篇，自行研制了三种类型的电梯层门安全门锁并通过国家级质检中心型式试验合格，获得国家实用新型专利 1 项。（技术部 胡正国）

◇ **我院职工加班加点协助地铁按期开通** 近日，我院职工加班加点，把好质量关，保证地铁 5 号线按期顺利开通。

由于火车北站和龙华地铁站出入口的电梯和自动扶梯安装比较晚，施工工期紧张，为了保证能在地铁开通前完成检验，我院机电四部采取了多项措施：抽掉骨干人员成立地铁项目检验组，优先检验地铁项目；梁广焯院长、鲍献华副院长要求检验人员认真把好检验质量关，并一直跟进掌握这两处的检验情况。6 月 20、21 日，检验人员还在深圳火车北站对部分地铁出入口的自动扶梯进行检验，针对检验中发现的问题，对施工单位进行耐心指导，让其一一整改。检验人员当晚还回到办公室紧急进行编制、校验和审核，仅 21 日就加班到 22:30，与客服部人员一起完成 37 份检验报告，并出具了安全检验标志，确保设备能够安全运行。

在客服部和技术部大力支持下，我院机电四部辛勤付出，优质服务，换来了客户甜甜的微笑。（机电四部 余泗洲 客服部 叶愉）

◇ **大运会核心区新安装电梯运行试验工作会议成功召开** 5 月 12 日上午，在市局工商物价大厦四楼视频会议室，特设处、特检院共同邀请大运会核心区 19 家电梯安装单位代表，联合召开了大运会核心区新安装电梯运行试验工作会议。特检院周旭南副院长主持会议，特设处刘佳副处长，林烁众科长出席了会议并做了讲话。列席会议的还有特检院五个机电部门、客服部的负责人。

会议对 2011 年大运会核心区新装电梯的运行试验工作做了总体部署。会议要求，凡大运会核心区未经监督检验的新装电梯，必须在监督检验前进行运行试验；凡安装在比赛场馆、训练场馆、大运村、新闻中心等场所，虽经监督检验但

## 工作动态

---

目前尚未投入运行的电梯，必须在 5 月 31 日前完成运行试验。会议明确，本次电梯运行试验工作由大运会核心区电梯安装单位负责具体实施，特检院负责组织、指导，并对安装单位的运行试验工作情况进行监督抽查，确保工作落实到位。

据悉，开展新装电梯的运行试验是 2010 年广州亚运会特种设备安全保障工作的重要举措，为确保亚运期间电梯的安全、可靠运行发挥了重要作用。（客服部曾勇宁）

◇ **我院基本完成地铁五号线龙岗段电梯验收检验工作** 日前，我院基本完成了地铁五号线龙岗段自动扶梯和无机房电梯共 72 台电梯的验收检验工作。

地铁五号线是深圳市重点建设项目，自动扶梯涉及到市民的公共交通安全，因此我院对验收工作十分重视。为了确保在 6 月 22 号全线通车前完成检验，我院派出了卜广强，焦一帆，江维金，程金华等数名检验员加班加点对其进行验收检验。由于检验时间比较紧张，为了保证检验质量，在检验过程中，检验员为了完整地监督电梯公司落实整改工作，经常检验到晚上 7、8 点才收工，周末加班也成为了常态。在检验员认真负责的检验下，从 5 月 20 号到 6 月 21 号历时一个月，才基本完成了五号线龙岗段 72 台电梯的验收工作。

顺利完成深圳地铁五号线电梯的验收检验工作，确保了该线路按时通车，保障了市民出行的公共交通安全，也为深圳大运会提供了安全保障。（机电五部柳杰天）

◇ **我院代表聆听广州亚运先进事迹报告会** 6 月 2 日上午，根据市局安排，我院党群办部分工作人员、市局机关党委代表与全市各单位代表聆听了在市民中心大会堂举行的广州亚运先进事迹报告会。

据介绍，广州亚运先进事迹报告团由中共广东省委宣传部和广州市委宣传部联合组织。报告会上，来自广州海事局、广州自来水公司、广东司法警官职业学院、广州市公安消防支队、广东出入境检验检疫局的 6 位代表饱含深情地讲述了他们在参与广州亚运和亚残运会筹办过程中的亲身经历和真切感受，赢得现场观众阵阵掌声。

## 工作动态

---

先进事迹感动了现场的干部群众，浓厚的亚运精神激励着现场的深圳人暗下决心，一定齐心协力办好第 26 届世界大学生夏季运动会，转化为推动科学发展的强大动力，着力推动深圳建设做出新的努力。（党群办 余协勇）

◇ 我院召开上半年在研科技项目进展情况汇报会 6 月 3 日上午，院技术部组织召开了 2011 年上半年全院在研科技项目进展情况汇报会，曾梓峰总工程师出席并主持了会议。

会上，各项目负责人对本项目在 2011 年上半年的工作进展情况分别进行了介绍，主要汇报了项目已经完成的工作进度和经费、项目推进存在的问题、下一步工作计划等内容。各项目负责人还就设备耗材采购、经费使用等方面的问题与技术部和院财务的相关负责人进行了沟通，并就如何解决达成了一致意见。

在听完各项目负责人的汇报后，曾总提出目前科研工作进度状况总体上良好，但还存在一些问题。结合目前普遍存在的问题，曾总对各项目组下一步工作提出了要求：一是项目负责人在项目中的作用很重要，要带领项目组在财务制度、科研管理制度和院其它制度允许的前提下开展工作；二是科研费用的支出要先履行审批手续；三是项目的预算要全面、合理、清晰。

曾总强调各项目组要随时跟进各项工作，不等不靠，要考虑项目开展的内外环境变化，按计划推进工作，确保项目按时结题验收。（技术部 胡正国）

◇ 我院贴近服务完成大运村电梯验收检验工作 近日，我院机电五部贴近服务基本完成对大运村中的 110 台电梯的验收检验，保障了大运村中特种设备的安全运行。

按上级要求，大运村的电梯定于 6 月底全部通过验收，我院负责人非常重视，要求检验人员认真把好检验质量关，并一直跟进掌握检验情况。时间紧，任务重，责任大，为此，机电五部派出了彭勇、鲍宏谊、刘凯两位骨干负责大运村中电梯的验收工作。在长达 2 个多月的时间里，三位检验员不辞辛苦，采用贴近服务，轮流驻点在大运村中，在电梯安装时就来到现场，一方面认真负责地对每一台电梯进行验收检验，真正做到“装好一台检一台”，另一方面及时对电梯安装队提出意见和建议，并及时指出其中不符合检验要求，落实安装队对电梯的整改工作。

经过 2 个多月的认真工作，大运村的电梯验收工作终于接近尾声，保证了检

## 工作动态

---

验质量，为大运会的安全贡献了一份力量。（机电五部 柳杰天）

◇ **我院迎接市局保密组检查** 近日，市局保密领导小组办公室对我院进行了保密管理和信息安全检查工作。

本次检查活动根据《关于开展保密管理和信息安全工作的通知》要求，在我院完成前期自查的基础上进行。检查组主要针对涉密文件信息资料管理；涉密计算机和涉密存储介质使用管理；网络安全管理；保密重点部门、部位管理；相关制度建设情况等五大内容，对我院内部办公网络、互联网门户网站及财务专用网络、涉敏信息的管理，及相对应的关键岗位进行检查，并提出加强保密室建设、强化门户网站信息管理及完善网络安全管理制度等整改意见，对我院进一步做好信息安全管理及保密工作具有实际指导意义。（办公室 谭玥）

◇ **我院组织参加厂车检验员复试培训** 5月11日~13日，我院技术部集中组织近30名检验员，参加由省特种设备协会在深圳蛇口举办的厂（场）内机动车专用车辆（以下简称厂车）检验员复试培训班。

这次厂车复试培训，重点是对《特种设备安全监察条例》中关于厂车的定义以及《关于增补特种设备目录的通知》的内容进行详细的讲解，对型式试验厂车目录进行说明，对厂车标准的更新进行介绍，对厂车“检规”的实践作出提示和总结，最后还进行了考试。

培训结束后，我院参与人员纷纷表示受益良多，一致认为这次培训对厂车法规的解释及时，对厂车检验的分析到位，特别是对今后如何根据“条例”和“通知”的精神更好地服务于企业具有指导意义。（机电三部 曾翠玲 机电四部 沈海萍）

◇ **我院多名党员受市局机关表彰** 近日，市局机关党委表彰了2010—2011年度市局机关先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者。我院梁广焯同志被表彰为市局机关优秀党委工作者，周旭南、杨婷娟、谭玥、胡正国、吴继权、沈非、张进强、叶愉、金守权、运向勇、刘东洋、鲍宏谊12名党员被表彰为市局机关优秀共产党员。

市局机关党委希望受表彰的单位和个人以此为新的起点，谦虚谨慎，戒骄戒躁，发扬成绩，再立新功；希望机关各党组织和全体共产党员向受表彰的先进单

## 工作动态

---

位和优秀个人学习，增强共产党员的光荣感和责任感，保持党的先进性，加强作风建设，以更加振奋的精神，更加出色的工作，为深圳经济社会发展做出更大的贡献。（党群办 余协勇）

◇ **我院率先启用深圳市非税收入征管系统** “非税收入征管系统的启用，是真正方便了客户，不但可供客户选择缴款的代收银行多了，申请退费容易了；而且客户可以在办结报检手续后当场缴纳检验费，连银行都不用跑了。” 客服部一位业务受理员这样评价该系统。近日，我院检验业务收费系统与深圳市财政委非税收入征管系统成功实现数据对接，非税收入征管系统在该院正式上线使用。

据悉，非税收入系统在我院的成功启用，不但便利了客户，而且提高了我院的业务管理效率和水平。一是可供客户缴款的代收银行由 1 家增加到了 6 家，极大地方便了客户缴费。二是检验计费的取消，检验费用的退款程序也更为规范、简便，客户将可轻松实现检验计费的取消以及检验费用的退付。三是检验业务申报地点与检验费缴纳地点将可实现同一，在办妥报检手续后客户即可在市特检院收费窗口进行缴费，不必再多处跑，来回跑。四是通过该系统，我院将可随时了解各工作单的缴款情况，以便及时安排现场检验；同时，我院业务受理大厅的工作量将会大为减少，从而进一步提高了我院的业务管理效率。

据了解，目前（截至发稿日期），我院是深圳市第一家，也是唯一一家成功实现自身业务收费系统和市非税收入征管系统数据对接的单位。（客服部 曾勇宁）

◇ **我院职工获市局征文奖** 6 月 10 日下午，市局在博林诺富特酒店召开 2010 年市场监管研究会征文活动表彰大会，我院职工获得了该征文二等奖。

据悉，2010 年 9 月市局市场监管研究会在全系统内部开展了“融合发展，构建市场监管新局面”理论研讨和征文活动，经过论文评审委员会的评审确定，共评选出一等奖 8 篇，二等奖 30 篇，三等奖 50 篇以及优秀组织单位奖 3 名。（党群办 余协勇）

◇ **我院团员踊跃参与“青年文明号社区服务行”活动** 为进一步发挥团员青年在迎大运、讲文明、树新风中的作用，市直机关团工委和市局近日在中旅广场开展了“青年文明号社区服务行”活动，我院团支部詹炜、王洋洋、张昱等青

## 工作动态

---

年文明号代表积极参与了此次活动。

活动现场，我院团员青年积极向群众派发“电梯安全常识”等传单，向群众详细讲解“文明乘电梯”与“安全乘电梯”知识，并与市局其他单位的团员一起开展便民检测、便民咨询、便民服务等活动。

此次“青年文明号社区服务行”活动，充分发挥了我院团员青年服务群众、奉献社会的示范作用，激发了我院团员青年当好东道主、文明迎大运的光荣感和责任感，展示了我院团员青年奋发向上的精神风貌，将我院大运安保工作的部署落到实处。（团支部 丁二喜 詹炜）

国家质量监督检验检疫总局《关于修改〈特种设备作业人员监督管理办法〉的决定》（总局令第140号）

第140号

《国家质量监督检验检疫总局关于修改〈特种设备作业人员监督管理办法〉的决定》已经2010年11月23日国家质量监督检验检疫总局局务会议审议通过，现予公布，自2011年7月1日起施行。

局长

二〇一一年五月三日

国家质量监督检验检疫总局关于修改  
《特种设备作业人员监督管理办法》的决定

国家质量监督检验检疫总局决定对《特种设备作业人员监督管理办法》作如下修改：

一、第二条第一款修改为：“锅炉、压力容器（含气瓶）、压力管道、电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施、场（厂）内专用机动车辆等特种设备的作业人员及其相关管理人员统称特种设备作业人员。特种设备作业人员作业种类与项目目录由国家质量监督检验检疫总局统一发布。”

二、第四条修改为：“申请《特种设备作业人员证》的人员，应当首先向省级质量技术监督部门指定的特种设备作业人员考试机构（以下简称考试机构）报名参加考试。

对特种设备作业人员数量较少不需要在各省、自治区、直辖市设立考试机构的，由国家质检总局指定考试机构。”

三、第六条修改为：“特种设备作业人员考核发证工作由县级以上质量技术监督部门分级负责。省级质量技术监督部门决定具体的发证分级范围，负责对考核发证工作的日常监督管理。

申请人经指定的考试机构考试合格的，持考试合格凭证向考试场所所在地的发证部门申请办理《特种设备作业人员证》。”

四、删除第十条第一款第（四）项。

五、第十一条第一款改为：“用人单位应当对作业人员进行安全教育和培训，保证特种设备作业人员具备必要的特种设备安全作业知识、作业技能和及时进行知识更新。作业人员未能参加用人单位培训的，可以选择专业培训机构进行培训。”

六、第二十条增加一款，作为第二款：“用人单位可以指定一名本单位管理人员作为特种设备安全管理负责人，具体负责前款规定的相关工作。”

七、第二十二条修改为：“《特种设备作业人员证》每4年复审一次。持证人员应当在复审期届满3个月前，向发证部门提出复审申请。对持证人员在4年内符合有关安全技术规范规定的间断作业要求和安全、节能教育培训要求，且无违章操作或者管理等不良记录、未造成事故的，发证部门应当按照有关安全技术规范的规定准予复审合格，并在证书正本上加盖发证部门复审合格章。

复审不合格、逾期未复审的，其《特种设备作业人员证》予以注销。”

八、增加一条，作为第二十三条：“有下列情形之一的，应当撤销《特种设备作业人员证》：

（一）持证作业人员以考试作弊或者以其他欺骗方式取得《特种设备作业人员证》的；

（二）持证作业人员违反特种设备的操作规程和有关的安全规章制度操作，情节严重的；

（三）持证作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素未立即报告，情节严重的；

（四）考试机构或者发证部门工作人员滥用职权、玩忽职守、违反法定程序或者超越发证范围考核发证的；

（五）依法可以撤销的其他情形。

违反前款第（一）项规定的，持证人3年内不得再次申请《特种设备作业人员证》。”

九、第二十七条增加一款作为第二款：“发证部门应当在发证或者复审合格后20个工作日内，将特种设备作业人员相关信息录入国家质检总局特种设备作业人员公示查询系统。”

十、删除第三十条。

## 政策指引

---

十一、第三十六条修改为：“特种设备作业人员未取得《特种设备作业人员证》上岗作业，或者用人单位未对特种设备作业人员进行安全教育和培训的，按照《特种设备安全监察条例》第八十六条的规定对用人单位予以处罚。”

十二、第三十八条修改为：“考试收费按照财政和价格主管部门的规定执行。省级质量技术监督部门负责对本辖区内《特种设备作业人员证》考试收费工作进行监督检查，并按有关规定通报相关部门。”

十三、第三十九条修改为：“本办法不适用于从事房屋建筑工地和市政工程工地起重机械、场（厂）内专用机动车辆作业及其相关管理的人员。”

十四、删除附件《特种设备作业人员作业种类与项目目录》。

此外，对条文的顺序作相应的调整和修改。

本决定自 2011 年 7 月 1 日起施行。

《特种设备作业人员监督管理办法》根据本决定作相应的修订，重新公布。

## 广州市机电院桥（门）式起重机主梁疲劳剩余寿命评估 关键技术研究项目通过验收鉴定

6月24日，广州市机电院“桥（门）式起重机主梁疲劳剩余寿命评估关键技术研究”项目经专家组一致同意通过验收鉴定。

该项目创新性地根据设备历史使用情况和实测数据，提取准确的应力值，建立起典型载荷工况模型和基于实测调查工况的典型载荷谱编制方法，形成了起重机械主金属结构剩余疲劳寿命的评估方法，并申请了两项国家发明专利。目前，项目整体在同行技术领域达到国内领先水平。（技术部 胡正国 摘编）

## 广州市机电院起草的2项省地方标准通过省质监局审定

6月10日，由广州市机电院和华南理工大学机械与汽车工程学院联合起草的省地方标准（《防爆起重机械防爆安全性能检验规程》与《防爆电梯防爆安全性能检验规程》送审稿）审定会在广州番禺召开。

专家组审阅了相关资料，对标准内容和格式进行了逐条审查和充分讨论后认为：两个地方标准立项依据充分，制标工作科学严谨，符合现行法律法规及强制性标准的规定和GB/T1.1-2009的基本要求；同时，起草单位结合行业和地方的实际情况，对反馈意见进行详细汇总和处理，对防爆特种设备安全性能检验的内容和方法作出了相关规定，规范了防爆特种设备安全性能的检验要求。

审定专家组一致同意通过《防爆起重机械防爆安全性能检验规程》和《防爆电梯防爆安全性能检验规程》地方标准的审定，并建议由广东省质监局以推荐性标准批准发布。至此，由市机电院作为第一起草单位起草并通过审定的广东省地方标准共计5个。标准的制定和实施，填补了广东省防爆特种设备安全检验标准的空白，有助于提升我省防爆起重机械和防爆电梯的整体安全性能，进一步促进安全检查和检验工作的顺利开展。（技术部 胡正国 摘编）

## 《工业锅炉能耗评估标准》起草工作组会议在顺德召开

《工业锅炉能耗评估标准》起草组近日在广东顺德举行第二次会议。会议由中国特种设备检测研究院组织，广东省特种设备检测院顺德分院承办。

《工业锅炉能耗评估标准》是针对工业锅炉系统的能耗评价工作制定的，规定了工业锅炉系统的能源评价管理标准的框架。评价内容包括收集和分析工业锅炉系统设计、运行、能源利用、运行数据等过程的信息资料，识别系统能效改进机会，降低单位生产成本，优化系统能源使用和性能。该标准的制定有利于能耗评价工作有序、规范、有效的开展。据悉，该标准将于年内发布实施。（技术部 胡正国 摘编）

### 国家危险化学品质量监督检验中心（广东）落户茂名

6月22日，国家危险化学品质量监督检验中心（广东）奠基仪式在茂名市举行。

国家危险化学品质量监督检验中心（广东）是2010年5月经国家质检总局的批准，在茂名市质量计量监督检测所的基础上筹建的，是我国第三个国家级同类产品质量监督检测机构。中心首期主要完成九大类635种产品的检测，包括：农药化肥、化学试剂、有机产品、工业气体、无机产品、涂料、石油化工等类产品。重点建设化肥农药检验室、易燃易爆气体检验室、石油化工检验室等。二期主要完善茂名主要产业石油、化工类产品检测。根据建设计划，该国家质检中心将于2012年年初完成土建及室内装修，6月左右申请验收。

该国家质检中心基于“立足茂名，面向广东，辐射华南”的定位，按照“国内领先，世界一流，国际互认”的总体目标，打造检验检测与认证、技术研发与应用、人才培养与技术交流、标准研制四大平台，建设成为集仲裁、标准、检验、研发、培训于一体的综合性技术机构，为该市建设世界级石化基地提供重要的技术支撑，对促进该市的经济发展具有重要意义。（技术部 胡正国 摘自广东省质监局网站）

# 璀璨的尘埃

肖奕

春节前后的日子，时常能听到燃放烟花的声音。过了情人节，过了元宵节，一切又仿佛回归于平静了，如同那潺潺流水般，波澜不惊。

夜幕悄悄降临的时刻，远处的天边开始点燃美丽的烟火，一声声响彻天际的绽放，勾起了月色中千丝万缕的情愫。

静夜，抬头，凝望，寻找。看着那划过夜空的火光，找寻它来时的方向。如破空惊鸿般绝美，把这寂寥的夜点缀成璀璨的梦境。想像那华丽的身影下，扬起的幸福笑脸，犹如一首欢乐的交响曲，盘旋在这幽暗的城市上空。

然而，在那瞬间飘散的绚烂里，有人也在这倾城的迷幻里怅然。那些被回忆吞噬的梦里浸满了伤痛。华丽的坠落在心里漾开涟漪，挑起浮沙般的百转千回。

总是有人欢喜有人愁。就像看到花开花谢。会有人说化作春泥更护花，也会有人说太匆匆，无奈朝来寒雨晚来风。

看着绚丽的烟火绽放在无人的黑夜里，那光芒四射的夜幕里，会有几多悲欢，随飘散的火花转眼即逝？

记得的与遗忘的，渴望的与失落的，温馨的与惆怅的，都在无穷无尽的时光里沉醉。无法觉醒的是梦境还是回忆。也许只是那剪不断理还乱的离愁别绪，也许只是那找不到彼岸看不到曙光的迷茫。

再美丽的花也会凋谢，再绚烂的烟花也会飘飞，唯独那些浅浅淡淡的呻吟无法得到超脱和释然。始终带不走，带不走这般沉甸的落寞。那只不过是轻盈的尘埃，坠落消散，不留痕迹。只有看烟花的我们，才会如此难以释怀。好像在绽放的瞬间，触碰到心底最脆弱的防线，牵扯出无边无际的念想。我们留连，我们驻足，我们怀想，我们凝望，岁月里纠缠不清的梦魇，倾刻间把我们掩埋。走不出来，那唯美凄迷的画面，说不清，那究竟与谁有关？

无与伦比的美丽把深邃的夜照亮，一场镜花水月的盛典在时光里妖娆盛开。漫天飞舞的星光，只为这片刻的时光妩媚留连。不知那稍纵即逝的时光里会否记

得它们绰约的身姿，曾经在这辗转的尘埃里把无涯的忧伤震撼，化作一片落叶，化作一缕清风，一点点扩散到流年似水的光阴里……

## 幸福了吗

梁丽佳

一个人需要隐藏多少秘密，才能巧妙地度过一生，这佛光闪闪的高原，三步两步便是天堂，却仍有那么多人，因心事过重，而走不动，——仓央嘉措

所谓幸福，就是我饿了，看别人手里拿个肉包子，那他就比我幸福；我冷了看别人穿一件厚棉袄，他就比我幸福。

身为80后的人，我有一个相对拮据的童年，从小上学是为了考学，然后学更多的知识为了找份好的工作，工作确实是为了创造更多的物质基础和精神基础，然后去创造自己想要的世界。最终目的是为了追求幸福，可幸福究竟是什么？

最近读了很多关于幸福的文章，在这样一个纷繁的世界，无论从事什么职业，大家都在说幸福，谈论幸福为何物，怎样去幸福，幸福在哪里…一本白岩松的《幸福了吗》，用仓央嘉措的一段话，就打动了人心。代序《幸福在哪里》，更是让人感触颇深。文章中老白谈论十年来一系列重大新闻事件，描写了台前幕后，进行了深入的思考，表达了自己真切的感受。

与白岩松眼中的幸福不同，我没有那种忧国忧民的思想高度，自有思想以来，我也只算是个固步自封的人。每天奔跑在上班与下班的路上，是为有独立自由的生活能力，一份给家人朋友保护的能力，一份在面对艰难困苦来临时的坚强，一处能避风雨能任性能软弱的港湾。

回想小时候，幸福的定义很简单，一个苹果装进口袋可以开心许久，一件新衣服可以让我自信满满，坐上单车心就飞起来的感觉便是幸福。我们在这些简单的幸福中长大，但我们有了自己生活的能力，可是幸福越来越难了。不知从什么

时候开始执意地坚持自己的意见去和父母争吵，开始在有困难的时候才想起去找某个好久不联系的朋友，开始拼命的寻找有房有车有事业的朋友，似乎找个满意的朋成为后来所谓的幸福，最终把自己的幸福归结到一个原本和自己毫不相干的人身上，想想也觉得可笑吧。

有一天，我们一定也会像父母一样慢慢老去，一定也会有很多儿女看不惯的行为，可那些不都应该可以理解然后去原谅的吗？我们要学习赚钱的本事，更要有主持公道、维持家庭和睦的能力。要尽到抚养孩子赡养父母的责任。关于朋友，我们都很难做到每天保持联系，你也应该知道，谁，才是你真正的朋友吧，他不一定和你同一座城，他会如同家人一样，说并不好听的话给你听，但会在你无助的时候，给你切实的关怀。那恋人（爱人）呢？他（她）会是谁呢？我们长大去找寻另一半是因为父母老了，没有能力再继续照顾我们，所以找一个心灵的伴侣，共同努力，将生活继续，而这个伴侣是要靠爱来维持的。Q老这样跟我说过，真正相爱的两个人，是不会轻易说爱的，因为爱是一辈子的事。一辈子多么不容易，理解，包容，忍耐，原谅……岂是一两句话就能做到的。

文章中老白这样说：“时代纷繁复杂，忙碌的人们，终要面对自己的内心，当下时代最大的奢侈品，不是豪车别墅，也不是金钱地位，而是心灵的宁静。不平静，就不会幸福，平静才是最大的奢侈品。”一段成功的恋情是幸福的，一段失败的爱恋是悲痛的，我们可以为之疯狂，为之痛不欲生、歇斯底里，无论如何，时间是不会带你回头重走来时的路的，那是人生的一次经历，美好的我们将它记住，悲伤的我们就将它忘记吧，一切经过就好。有些事情，需要努力才能得到，那就必须努力，有些事情不能强求，那就只能随缘。毕竟花开花落，自有它的道理，我们要学会平静地对待。

现实生活中每个人都在追求幸福的道路上快速奔跑，为名为利，为物质需求为精神享受，我们不必为生命是条单行道的局面而感到不安、焦虑、怀疑、悲观，青春应当浪漫一些，不那么功利与现实，不是吗？

幸福是什么？幸福与信仰有关，幸福就在身边，需要好好把握。