

山野幽香

□ 李长缨

兰生于山谷间，芜草丛中现芳影；一缕清香扑面来，人不扰之它自扰。

或许大家看到的兰花（又名胡姬花），都只是在兰花展上、花圃苗地间，观赏到它的美和丰彩，可你见过山野兰花吗？趁着双节长假，一家人回了趟广东老家，闲暇时携上年迈的婆婆与家姐，来到城郊新开发的自然景观绿岛地质公园游玩。走在人工修建的栈道间，俯视山谷河道，就可见河床中的石头，已被冲刷侵蚀出一个个不同大小的坑洞，清澈的河水在坑洞间欢快地迴转流淌，发出叮咚淅淅的声音，或红或绿的蜻蜓，轻巧自由地飞在水面上或河边的水草间，让你不禁叹服大自然鬼斧神工造就出的美景，不自觉地放松身心，享受这份惬意。

走着、走着，走累了，即选择一处稍宽阔的河边石床上坐下歇息。当我还沉浸在那山水间自然与人工结合的美景时，突然飞来一只漂亮的蝴蝶，使我精神一振，赶紧对它拍照，它似是知道我的意图，即飞停在身旁的石头上，一对美丽的翅膀有节奏地张合着，像是说：快来拍照呀，我一口气连拍了好多个镜头，它才轻舞着飞走了。有些怅然若失的我，环视了身后石壁上的蔓藤花草，忽然眼睛一亮，就在芜草间发现了它，在它尖而细长的绿丛中，盛开了两三朵花，赶紧凑上前去，细看之下，哇！真漂亮呀！风中摇曳的身姿显得是那么纤秀，那白紫相间的花朵，真像穿着紫色小短裙跃跃欲飞的小白鸽，显得有些俏皮可爱，再近些去嗅闻它，一缕奇香串入鼻中，感觉好舒爽！在赏花之余，脑海里闪过一念，这种兰草似曾相识，再想一下，哦！是的，过逝的家公，生前一直在窗台上养着一盆野兰草，他是那么精心的呵护它，只见长出碧绿的长叶，却未曾开出花儿。此时，我在这里发现并看到了，开出的花朵虽小却充满生机，它在崖壁迎风展示它的娇俏，让我一时忘记了累，也不由得为公公感到一丝遗憾。我曾看过兰花展，却没有看见它的身影，上网一查，原来它属寒兰，生命力极强，分布在福建、浙江、湖南、广东以及云、贵、川等地，叶姿尖细显幽雅潇洒、碧绿清秀，香气袭人，别具风格。

我欣赏兰花的花语：淡泊、高雅、美好、高洁，贤德，更是欣赏孔子赞兰花的词句：芝兰生于深谷，不以无人而不芳；君子修道贤德，不为困穷而改节。古今名人对兰花品格极高，被喻为花中君子。我想，人也具有如此这般君子品质的话，就不存在那么多的名、利、权、欲的纷争了，美好和谐的幸福生活就长伴一生。（客户部）

那些年我们毕业了

□ 文宠荣

初夏，柔柔的阳光滤过校园林荫道翠绿的树丛，懒懒地照射在匆匆行走的人群身上，微风透着清凉，夹着远处山麓清新自然的空气吹来，驱散了昨夜的疲惫。肃静的象牙塔中，砖红色的楼群，在生命的绿色中续写着青春的歌曲，似乎并不为远去的春天而忧伤。宁静的荷塘边伫立的那熟悉的背影，曾满载了多少理想。当岁月如泛黄的书页一样被轻轻的翻过，青春的纪念册里留下的记忆如同毕业照里的笑容一样被永远地定格在那里，随着梦，将飞向不同的地方。

这是一个离别的季节，注定悲伤；这是一个感伤的季节，因为要离别。时间像沙漏一样看似细长，却又无时无刻不在流动。最后的大学时光，就这样在夏日的骄阳中，如水一般的蒸发掉，留给我们的只有昨天的美好记忆和明天对未来依旧的迷茫，而今天仍然生活在混沌中。不记得年少时的轻狂，也不知道时光怎么在一眨眼间就走过了几个秋冬。校园后山上，那刻着你名字的小树，已经茁壮成长；教学楼后面的草坪上，多少次和朋友谈笑，忘记了莫名的惆怅；月光下校园的小路上独自漫步，任晚风轻抚，带走了无数的忧伤。

岁月如歌，青春散场，往事被剪成一幅幅精美的图片，贴在脑海里，在时光的流动中反复播放。毕业的日子，感情的潮水，没过了理性的阶梯，在六月栀子花开的季节里肆意地流淌。找工作、毕业设计、答辩、散伙饭……一切都在进行着。“兄弟，让我们干了这一杯，祝你前程似锦。”没有更多的言语，也不清楚到底喝了多少杯，最后大家满面泪水的抱在一起，忘记了曾今说过毕业的时候我们不哭，也许青春无悔的就是这学生时代纯真美好的友情吧。听说长歌可以当哭，于是我们唱了一首又一首，南下北上的列车，还是载走了一个个同窗四年的好友，当呜咽的汽笛声渐渐地远去，空荡孤独的月台上，我们依旧在向着远方挥手。是在告别一个纯真年代，告别一段美好时光，告别一生中最爱的人。再见了，亲爱的朋友们；再见了，美丽的校园；再见了，我们的大学时光；再见了，逝去的青春！（管网部）

甘泉

弘扬企业文化 展示供水风采

内部资料 仅供交流

SWEET SPRING

甘泉编辑部出版



三亚中法供水有限公司

Sanya Sino-French Water Supply Company Limited

总编辑：林作亮

编辑：闫云霞

2014年1月17日

星期五

第1期

（总六十九期）

Fax: (0898) 88662667

E-mail: xlinzl@163.com



新春寄语

万马奔腾，万象更新。我们用勤劳智慧的双手把新年的钟声敲响，告别2013年，启航2014年。在这充满希望的美好时刻，公司向一年来辛勤工作的全体员工及家属，向大力支持我司的双方股东致以亲切的问候和节日的祝福！

回顾2013年，公司加大了生产设施和管网的改造；加大了职安健工作的管理力度，为员工营造一个安全的环境；启动公司员工食堂建设；及时利用市政道路的机会，实施东西部调水工程；加强科学调度，保障用水高峰期的安全供水；积极推进青田水厂供水二期扩建工程；全力防御强台风“海燕”，确保三厂安全供水。实现了生产经营稳步发展、供水安全有效保障、管理服务日趋规范、各项工作持续发展的良好态势，完成了董事会下达的经营指标，为公司今后的发展奠定了坚实的基础。

展望2014年，我们信心依旧，机遇和压力同在。2014年公司将在稳定的基础上，进一步规范公司的各种管理，树立员工的责任心和主人翁精神，紧紧抓住三亚的发展契机，克服困难，提高供水服务质量，保障三亚城市供水安全，进一步加大公司的宣传力度，树立公司良好的社会形象，迎接新的挑战。

最后，祝公司全体员工新春快乐，工作顺利，身体健康，阖家幸福，万事如意！

总经理：张宇澄

青田水厂供水二期扩建工程开工

2013年10月29日上午，日供水能力7.5万吨的三亚青田水厂供水二期扩建工程开工建设，工程预计2015年4月竣工。三亚市副市长周高明、副秘书长李劲松、市水务局局长许克崢、公司董事长袁文革、中法水务执行董事林景生、关惟德、执行副总裁巢光辉、公司总经理张宇澄、党委书记白应周和副总经理何万里参加开工奠基仪式。

青田水厂是三亚中法供水有限公司下属的一家城市水厂，于1995年7月正式建成投产，是三亚市规模最大的水厂，水厂设计供水能力为15万吨/日，主要供应亚龙湾国家旅游区、田独镇、大东海及三亚部分中心城区的用水，约占全市供水量的60%。水厂占地面积138亩，采用常规水处理工艺。（转2版）



中法水务到公司进行职安健审核

为倡导以人为本的职安健理念，实现全员职安健意识的普及和提高。2013年12月2-3日，中法水务职安健副经理刘华军、孙学东到我司进行为期2天的职安健工作审核。公司总经理张宇澄、副总陈朝东、职安健协调员郑心保、安委办主任陈德诚和各部门安全员陪同审核。

本次审核按照中法水务职安健管理类15项和技术类12项逐一进行。一是对公司职安健制度、文件、资料等方面的审核；二是与公司总经理、职安健协调员、安委办人员和各部门安全员进行了询问和交流；三是查看水厂环境、生产设施设备、管网施工现场等相关记录；四是现场询问了陪同审核人员有关公司职安健工作方面的知识。

3日，两位审核员到管网施工现场，详细了解了现场员工对风险的辨识和认知，察看了现场的风险控制措施，对现场员工进行施工安全教育培训。在金鸡岭水厂、荔枝沟水厂、水质检测中心，两位审核员检查了沉淀池、滤池、氯库、泵房、维修车间、化验室的职安健管理工作，对检查中发现的问题进行现场讲解和分析，提出许多富有建设性的意见和建议，进一步推动公司职安健工作的全面开展。（行政部 林作亮）



（接1版）青田水厂的水源为距市区46公里的赤田水库，水库总库容7710万立方米，年供原水能力6351万立方米。原水经19.5公里的钢筋砼管自流至水厂原水泵房，经水泵提升进入到各级水处理构筑物。原水经加药、加氯、反应、沉淀、过滤等工艺流程后进入清水池，再由出水泵房把合格的自来水抽供到三亚市区。自来水输送管道全长20.5公里，采用两条DN1000预应力钢筋砼管，途中穿越413米长的竹络岭隧洞。

随着海南国际旅游岛的建设和三亚城市的快速发展，现有的供水设施条件不能满足城市发展的需求。青田水厂一期设计处理为15万吨/日的供水能力，但目前实际生产能力已达17万吨/日，早已超出了设计处理能力。

据工程项目部经理李跃新介绍，青田二期项目计划投资2.3亿元，建设时间约为1年半，将于2015年4月竣工，占地面积约50亩。建设内容为净水系统包括新建沉淀池一座、沙滤池一座、清水池两座、吸水井一座、2#送水泵房一座、加氯间一座和一期加药间、沉淀池、虹吸滤池、1#送水房改造；排泥水处理系统包括新建排泥水调节池一座、污泥浓缩池两座、污泥脱水机房一座和一期回用泵房改造；配套建设DN12000清水管网约11公里。

项目建设后，将解决现存的供水需求矛盾，能够确保2015年全市生活、生产用水需要，特别是亚龙湾、大东海、海棠湾等重点区域供水安全，极大地满足三亚城市建设和城镇化进程加快的用水需求。

周高明副市长指出，青田水厂二期扩建项目是满足城市发展需要、保证未来城市中心区域供水的一项重点工程、民生工程，已被列入三亚市2013年市重点项目和城镇供水总体规划。各有关职能部门要高度重视，加强领导，落实责任，以高度的责任感和紧迫感，及时为工程项目建设遇到的困难和问题排忧解难，积极创造有利条件，确保项目建设顺利推进。（行政部 林作亮）

全力防御强台风“海燕”

2013年11月9日，台风“海燕”进入南海东部海面，以35公里左右的时速快速趋向西沙群岛和本省南部海面。因台风“海燕”来势凶猛，公司领导非常重视，提前做好防台风、防洪抢险工作布置，启动防台风、防洪应急预案。

供水部经理王风志，三厂厂长坐镇水厂指挥，提前做好防洪应急物资、抢险工具的准备，并组织值班人员在水厂低洼处堆积沙包，关闭防洪闸板，打开应急排水盖板。10日晚上，领导冒着狂风大雨下到三个水厂检查防汛工作。11日凌晨5:25分雨越下越大，从金鸡岭山上下来的雨水冲跨金鸡水厂围墙，大量的雨水立即涌进厂区，水位急剧升高，因水厂地势较低，水厂泵站外围水位升至防洪警戒水位。值班员工及时发现，第一时间报公司领导，采取紧急措施。6时，水位持续升高至1.2米，至防洪闸门仅余3公分，情况危急。公司领导立即赶赴现场，组织值班员工进行抢险。立即关闭泵房配电室第二道防洪闸板，将准备的沙包堆好，打开高处第三个排水盖板，水位急剧升高，排水不畅，山洪持续涌入水厂，水位最高时已漫至泵房配电室门口，为防止泵房被淹，抢修人员将早已拆卸的备用机组吊到安全地方，经过近7小时紧张、有序地抢险，所有积水全部排出厂外，金鸡岭水厂恢复正常生产，保障了三亚城市供水安全。（供水部 肖基宏）

全力以赴 保障供水高峰期青田水厂的供水安全

青田水厂一直承担着三亚供水量的60%-70%，随着近期供水量的增长，青田水厂近期一直超负荷运行，最高供水量每天高达18.24万吨，供水量同比增长了20%，预计这种供水高峰期将持续至春节。

为保障水厂及三亚城市供水安全，防患于未然。2013年11月29日上午，陈朝东总工在青田水厂主持召开保障供水高峰期安全供水会议。会议要求供水部要加强赤田水库至水厂原水管渠的巡视工作，特别是灌溉渠接驳口处的巡视，预防垃圾等杂物进入原水管渠；加强青田水厂一、二泵的运行管理；加强水厂设备及备用设备维护和保养并做好相关记录，尤其是加药设备、柴油机组的维护和保养；其次调度中心要做好科学调度，合理调整各供水片区供水水压，特别是重点供水区域的水压；同时管网部要加强供水管道的巡检力度，保障供水安全。（行政部 闫云霞）

琼州学院组织学生参观荔枝沟水厂

为了提高大学生保护水资源的意识，在实践中巩固课本知识。2013年12月10日下午，李麒麟博士和王湘君老师带领生物科学与技术学院10级生态班学生参观荔枝沟水厂。

技术讲解人员带领大学生们参观加药系统、反应-沉淀池、滤池、清水池、中控室和送水泵房，详细讲解自来水的生产工艺，使同学们了解了原水经沉淀、过滤、消毒成为符合国家标准的优质饮用水，并通过输配水管网送到千家万户的过程。讲解人员还介绍了检测自来水指标包括浊度、余氯、细菌总数等内容。学生们饶有兴趣地对生产过程中的话题，纷纷围着技术人员不停地询问，讲解人员一一回答，并鼓励大学生们把所学到的理论知识更好地运用到实际。

通过参观水厂，让学生们懂得如何保护环境及水资源是社会赋予我们的责任和义务。水是我们生命中必不可少的，没有水就没有生命，面对淡水资源不断的减少，保护水资源已迫在眉睫。因此，我们要树立节水意识，从自身做起，从身边的小事做起，把保护水资源、节约用水落实到日常生活中去。（行政部 林作亮）



公司举行管道爆裂事故应急抢险演练

为增强供水管网，管网水质突发事件的应对能力，最大限度减少突发事件造成的影响。2013年12月16日下午，公司在海螺农场路口处举行管道爆裂事故应急抢险演练，市发改委领导、公司领导到场观摩。

下午3:00，模拟海螺农场路口处DN400供水遭破坏断裂漏水，约7米高的水柱喷射而出，险情发生。三亚市国民经济委员会向我司发出抢险指令，接到指令后，应急抢险队员开着供水抢险车迅速赶赴现场，对爆裂水管进行抢修。关闭爆管阀门，布置外围护栏，拉起警戒线，竖起警示牌及交通警示标志，挖掘机进行挖掘，一边开挖漏水点，一边通过水泵排水，吊车进行水管吊装等一系列模拟抢修。经过半小时的抢修，很快修复了漏水点。随后，水质检测人员利用便携式水质检测仪进行恢复通水前的水质检测，整个过程紧张有序。

举行此次演练，主要是为了评估我司特大爆管事故在应急准备状态下的应急救援能力，防患于未然。（安委办 周洪）

