

格力電器

2009 年第 4 期
珠海格力电器股份有限公司主办
总第 201 期
粤内登字 C 第 00039 号
(内部资料 免费交流)

http://www.gree.com.cn
2009 年 4 月 20 日出版
编辑部:0756-8668079/8668027
投稿邮箱:greenews@gree.com.cn

GREE ELECTRIC NEWSPAPER

◆2版·综合新闻

广东纳税百强公布
家电业仅格力上榜

◆3版·市场动态

格力逆势扩招
应届生 350 名

◆4版·企业文化

董明珠考察湖北市场

一束百合



要 闻 速 递

万庆良:学习格力经验 提高抗风暴能力

本报讯 3月27日下午,广东省政府外经贸工作现场办公会在珠海格力电器召开。副省长万庆良率省直有关部门领导出席会议。

会上,万庆良指出,格力电器注重技术创新,抢占市场制高点,苦练内功,用品质赢得良好口碑,在全球金融风暴中逆市上扬,值得广东的企业学习,各单位要做好宣传工作,把这种全情打造民族工业精品的理念和做法推广,使广东的企业提高抗风暴能力。

格力大金合作项目 5月动工

本报讯 格力电器和日本大金合作组建的精密模具厂和变频压缩机厂项目已经获得有关主管部门审批通过。两个项目将在今年5月正式动工,预计2010年3月正式投产。

权威调查:2008年格力空调销量第一

本报讯 日前,全球最大的耐用消费品统计调研公司——德国捷孚凯市场咨询有限公司(GfK)公布了2008年度GfK零售监测冠军榜,基于65个城市的调查显示,格力空调2008年销量稳居榜首。这已是格力空调连续第4年夺得全球销量冠军。

格力:全国服务质量优秀企业

本报讯 3月14日,国家质检总局在京举行“质量与安全年”中国质量万里行出征仪式。

会上公布了近几年全国公共服务、公共服务、企业售后服务三大服务领域,在服务质量标准化、服务管理规范、服务过程人性化三方面明查暗访监测结果。格力电器脱颖而出,被评为“全国服务质量优秀企业”。

董明珠再获《财富》“商界领袖”称号

本报讯 美国《财富》杂志(中文版)近日公布了2008年“中国最具影响力的商界领袖”榜单,挑选的标准仍然是在行业领先者中选择能够影响企业、产业以及更广泛世界的杰出管理者。

格力电器副董事长、总裁董明珠再次入选,并排名第三。

制冷行业唯一国家工程技术研究中心落户格力

本报讯 近日,国家科技部公布了2008年国家工程技术研究中心组建名单,“国家节能环保制冷设备工程技术研究中心”正式落户格力。

这是中国制冷行业第一个,也将是唯一的国家级工程技术研究中心。

国家工程技术研究中心由国家科技部根据国情需要统筹规划。由于审批严格,此前广东省已连续8年没有获批组建国家工程技术研究中心。

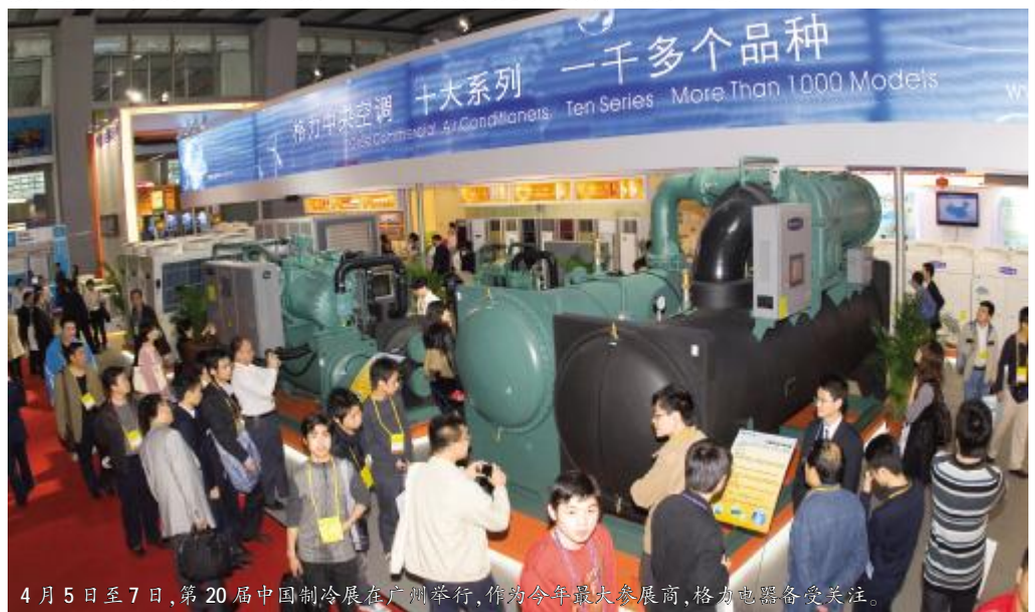
作为制冷设备研发制造的先行者,格力电器一直以国家“节能环保”政策

为导向,致力推动国内制冷行业节能环保技术的发展,承担了多项国家“863”科技计划项目和火炬计划等工程项目,在制冷设备环保制冷剂替代技术、新型换热器研究、变频控制技术等方面取得了一大批重要成果,填补了国内空白,为我国节能环保制冷设备的技术进步和推广应用发挥了重要作用。

此次组建的“国家节能环保制冷设备工程技术研究中心”,将面向整个制冷设备行业,充分整合各类科技资源,针对节能环保制冷设备领域发展中的重大

关键性、基础性和共性技术难题,通过自主研发、产学研结合、引进吸收等多种途径,进行系统化、配套化和工程化的研究开发,促进制冷行业产业结构调整,进一步提高我国制冷行业自主创新能力,推动我国制冷设备工业的技术进步和产业优化升级。

该中心总投资1.6亿元,其中科技部和地方部门拨款1300万元,采取边组建、边试运行的工作方式,建设期3年。目前该中心已开始紧锣密鼓地筹划建设工作。



4月5日至7日,第20届中国制冷展在广州举行,作为今年最大参展商,格力电器备受关注。

G-Matrik 创直流变频技术新标杆

本报讯 阳春三月,格力电器正式宣布,格力变频空调全面采用100%自主知识产权的第三代直流变频技术,即G-Matrik直流变频技术。今后格力变频空调将统一张贴“G-Matrik”标识,方便消费者认购。

专家指出,“G-Matrik”技术的问世,实现了15Hz低频运行,一举解决了变频压缩机在低频运行时震动大、空调启动对电网和其他电器的干扰等技术难题,填补了国内空白,大大提高了空调的节能性、舒适性和可靠性,创立了

新的技术标杆。

全球空调企业都在研究如何使压缩机可以低速运转。据专家介绍,变频空调按运行频率可分为四代:第一代指转速从50赫兹到100赫兹;第二代指转速从30赫兹到100赫兹;第三代指转速从15赫兹到120赫兹;第四代指转速从10赫兹到130赫兹。

在这四代变频空调技术中,业界将第一种称为“假变频”,与一般的空调没有实质性差别;第二代基本上是国外企业卖给中国的过时变频技术,低于30

赫兹运转就会停机;第三代就是格力“G-Matrik”技术,能够保证15赫兹低频稳定运行。

可别小看从30赫兹到15赫兹的技术进步。在15赫兹这一频段运行,不但提高了房间的舒适性,而且比在30赫兹运行时省电50%~80%。

这一技术突破一举将中国空调产业的变频技术提升到国际先进水平,也正是因为掌握变频的核心技术,格力变频空调入选2008年~2009年国家火炬计划项目。

2008年广东省纳税百强企业排行榜公布 家电业仅格力电器上榜

本报讯 4月3日,广东省国家税务局和地方税务局联合公布了2008年“广东省纳税百强企业”排行榜,格力电器以15.5亿元的纳税额挺进前20强,排名第19位。在家电企业林立的广东省,格力电器是今年唯一上榜的家电企业。

这也是格力电器连续第二次入选“广东省纳税百强企业”排行榜。

当天,广东省委副书记、省长黄华出席发布会并为格力电器授牌。

今年是广东省第二次公布纳税百强企业。和去年相比,今年共有72家企业重复上榜,其中家电行业仅格力电器一家连续两年上榜,排名从去年的29位上升到19位,是“进步”最快的企业之一。

格力电器总裁助理望靖东表示,纳税不仅是企业社会价

值与实力价值的综合体现,还是商誉价值与诚信品格的集中展现,越是困难时期,越能体现一个企业强烈的社会责任感。

广东省国家税务局官员在接受记者采访时指出,和其他行业相比,家电行业是目前市场竞争最为惨烈的行业,企业利润微薄,格力电器能连续两年入选,并挺进前20名,实在难能可贵。

作为中国目前唯一走专业化道路的大型家电企业,格力电器坚持自主创新,在危机下充分显现了作为行业核心的深厚“内力”。2008年,格力电器逆势增长,实现净利润19.5亿元,同比增长50%左右;纳税20.7亿元(含旗下子公司、分公司)。

与此同时,格力电器还积极参与社会公益活动,已累计捐款捐物近1亿元。



图片新闻 3月30日,“卫生强镇格力捐赠仪式”在珠海市斗门区举行。珠海斗门区委书记、区长梁元东、格力电器副总裁庄培培出席仪式。仪式上,格力电器向斗门区捐助100万元现金和200万元的空调物资,用于该地区农村卫生站建设。此前,格力电器已捐助100万元支持斗门小濠冲村农贸市场建设。
(总载办 夏会)

逆势扩招应届生 350 名

本报讯 随着金融危机的蔓延,诸多企业纷纷裁员以缩减开支。格力电器再次“另类”出击,于4月启动大规模校园招聘,扩招350名优秀毕业生,以壮大科研队伍。

4月11日至16日,格力电

器前后赶赴广州、武汉、长沙、西安四个高校集中地举行专场招聘会。较年前只针对硕士以上学历不同的是,本次招聘覆盖范围更广阔,涵盖本科及以上学历,专业也不仅限于制冷领域相关专业。

格力电器副总裁庄培培表示,此次庞大的技术人才扩容计划一方面是满足企业现阶段需求,另一方面,科研创新离不开人才的推动,人才储备的未雨绸缪,将为企业未来增长蓄积强大的后劲。

格力比泽尔产品研讨会举行

本报讯 4月3日,格力电器与全球知名压缩机供应商德国比泽尔公司举行了一场产品研讨会,这是继今年格力与大金全球战略合作后,再次与全球制冷巨头展开强强对话。

作为欧洲最大的制冷压缩机研发和制造商,德国比泽尔公司至今已有70多年历史,业务遍及全球100多个国家和地区。其生产的制冷压缩机,特别是螺杆压缩机,以性能优越、节能环保、高可靠性享誉业界。

在保持家用空调产业领先地位的同时,格力电器正大力拓展中央空调产业。格力电器董事长朱江洪曾公开表示,格力对中央空调是志在必得。

目前,格力电器已自主研发出具有完全知识产权的10



大系列1000多个品种的中央空调产品,涵盖了大、中、小型各类中央空调。作为格力电器新的经济增长点,在国内市场,格力中央空调已经建立了稳固的主导地位,其拳头产品,如多联机、螺杆机、离心机等,也已走出国门,在全球范围内得到了广泛认可。2010年南非“世界杯”足球赛主场馆采用的就是格力螺杆机。

当天,来自广州地区各大建筑设计院的100多位工程师参加了会议。

格力再获广东专利金奖

本报讯 近日,两年一度的广东省专利奖评比活动尘埃落定,格力电器再获金奖,成为唯一连续两届摘获广东省专利金奖的家电企业。

早在2007年格力电器就凭借“智能化霜”技术斩获广东省专利金奖。

此次荣获金奖的是“低温空调热泵系统及使用该系统降低温度调节波动的方法”,简称“超低温空调制热”技术。普通空调在气温低于-10℃时就无法正常制热。格力“超低温制热”技术成功解决了这一困扰业界的世界性难题,实现了空

调在-25℃的环境中正常制热。目前,格力电器科研队伍人数超过2000人,拥有技术专利2000多项,其中发明专利近300项,平均每2天推出3项专利,是中国空调业拥有技术专利最多、单项专利推出周期最短的企业。



■ 江亿院士(中)正在详细了解格力产品,对格力坚持自主创新的做法和取得的成绩给予了高度评价。他指出“买产品,其实买的就是技术和品质。谁掌握了核心技术,谁就能在激烈的市场竞争中立于不败之地。”

格力扬威中国制冷展

本报讯 4月5日,全球三大制冷展之一的中国制冷展如期在广州举行。受全球金融危机的影响,不少往年异常活跃的空调企业无奈纷纷退出,格力电器是今年为数不多逆市出击的企业。

作为本届最大的参展商,格力电器以“绿色节能·无线智能”为主题,展出了直流变频多联热泵机组、高温离心机组、G-Matrix直流变频空调等数十款自主研发、代表业内尖端科技的产品。如R410A直流变频多联热泵热水机组,五种运行

模式不仅方便适用,而且打破了传统热回收技术不能够同时制冷和制热水的局限性,综合能效比达到6.6,多项技术获得国家发明专利。

节能、环保的高科技产品吸引了众多中外客商前来咨询、交流。

当天下午,中国工程院院士、清华大学建筑学院建筑技术科学系主任江亿教授也专程来到格力展位前,详细了解格力产品。当得知格力自主研发的国内首台高温离心机能效比高达8.6,较国家1级能效节能

40%以上时,江亿院士高兴地表示,“目前,国内外尚无系列化和形成产业化的产品,该产品的研发填补了国内空白,对建筑节能乃至整个国家的能源战略,有着非常重要的意义。”



■ 4月5日至7日,连续三天,700平方米的格力展位都“人满为患”

寄托厚望 共谋发展

——董明珠总裁莅临湖北襄樊指导工作

本报讯 4月8日,董明珠总裁莅临湖北襄樊指导工作。董明珠总裁专门走访了各大卖场和格力专卖店,与经销商面对面交流,鼓励他们积极应对金融危机,与格力携手,将最优质的空调产品奉献给消费者。

——“格力品牌是牛,格力人不能牛。”

“格力品牌是牛,但格力人

不能牛,一定要提高服务意识,服务于经销商,服务于消费者”。在考察中,董明珠总裁一再强调这句话。

当谈及格力如何赢得良好信誉时,董明珠总裁精辟地说:“做企业和做人是一样的,有舍才有得。只要你真心替消费者着想,你付出十分,消费者就能回报你千分、万分!”

作为中国空调行业的中流

砥柱,格力凭借的不仅仅是先进、过硬的产品质量,还有完善、优质的服务体系。

——“格力正是因为掌握了核心技术,才赢得了在世界空调业的话语权。”

董明珠总裁深入经销商中,了解目前产品销售中所遇到的一些问题,并鼓励他们要坚定信心,以取得更大的发展。

“今年2月格力电器与日本大金签署全球战略合作协议,研发领先于中国和日本市场的‘第四代变频压缩机’。格力拥有独立研发的核心技术,这是两者合作的基础,而此次合作也是格力电器在全球产业收缩背景下的一次大规模的战略扩张。对格力来说,现在正是抢占市场份额的时机。大家一定要相信我们可以携手度

过这个难关,共创辉煌的未来。”

董明珠总裁还亲自向经销商详细介绍最新的G-Matrik直流变频技术和格力空调节能热水器。“格力正是因为掌握了核心技术,才赢得了在世界空调业的话语权。”董明珠总裁深有感触地说。

(湖北销售公司 陈竹)

安徽:吹响“下乡”冲锋号

本报讯 3月23日,安徽省乡镇经销商淡季总结大会暨格力空调下乡政策分析会隆重召开。

安徽销售公司总经理汪晓兵详细分析了当前市场情况。始于2008年的金融危机至今尚未见底,与日俱增的市场风险考验着每一个企业兑现承诺的能力。汪晓兵指出,每一名经销商都应该仔细考量身处的位置,不仅要低头拉车,更要抬头望路。只有选择一个负责任的大品牌,才是规避风险的最重要举措。

“先种水稻,又种西瓜,再

种土豆,最后看见花生卖得好,又开始种花生,这样一些企业跟20多年只种花生的企业相比,孰优孰劣,结果不言而喻”。汪晓兵用非常形象的比喻揭示:只有专业化经营,保持技术的持续领先,才可以在任何危机中都挺身而出。

格力空调安徽地区的下乡工作已全面启动。从3月24日起,消费者可就近前往格力全省各地经销商进行预约登记,15个型号的下乡产品严阵以待,安徽销售公司将按照预约顺序优先提供安装服务!

(安徽销售公司 吴晓明)



在莫斯科举行的2009年度俄罗斯格力经销商大会上,22位金牌经销商获表彰

挺起中国制造脊梁

——俄罗斯黎巴嫩格力经销商大会相继召开

海南:万套空调无一退换

本报讯 今年3.15期间,海南销售公司售出近万套空

调,截止到目前,还没有一套退换的空调。

广西:厉兵秣马 备战旺季

本报讯 3月3日到5日,广西销售公司邀请国际著名培

训讲师王延广,对导购员开展了为期两天的封闭式培训。

情系返乡农民工

格力有个农民工找工作“帮帮团”



本报讯 自2008年10月以来,随着国际金融危机的不断升级,我国珠三角和江浙一带不少外向型加工企业出口严重受阻,企业相继停产、半停产甚至倒闭,造成相当一部分农民工提前返乡,其中湖南地区就有280万农民工返乡回流。

湖南销售公司发挥行业龙头作用,情系返乡农民工,和湖南劳动人事学校联合办学,并计划为返乡农民工提供2000多个就业岗位。

为了帮助返乡农民工在最

短时间内,掌握新工作岗位的就业技能,湖南销售公司特事特办,一次性为省劳动人事学校提供用于教学用的各种新款格力空调和格力节能空调热水器实体设备15套,全部为市场上热销产品;此外还提供了其他教学用的配套设备数套,在省劳动人事学校直接设立了实习基地,并提供相应培训师资;开通了全省“农民工”帮助热线:0731-5504888。

此次联合办学主要面向全省返乡农民工长期提供在空调安装、维修等方面的技能培训,确保经过培训后的农民工能快速快捷的找到适合自己的岗位。公司同时计划组织全省售后服务网点开展相关工作,为返乡农民工提供更多的就业机会。(湖南销售公司 易宏军)

本报讯 3月13日,俄罗斯首都莫斯科迎来连续三天小雪后难得的晴朗。题为“GREE,胜利之选择”的2009年度全俄罗斯格力经销商大会如期举行。全俄罗斯的250多名经销商从俄罗斯各地汇聚到莫斯科MAGA酒店,参加此次庆典。会上,格力电器出口部副部长陈致安为22位“金牌经销商”颁发“金奖证书”。

这22位经销商是2002年格力自主品牌产品挺进俄罗斯

伊始就与格力“同甘苦,共命运,齐发展”的忠实伙伴。

他们在发表获奖感言时表示,在专业制冷行业打拼多年,放弃其它品牌而选择格力作为自己的事业,他们为此感到自豪,也感到庆幸,因为格力让他们们的公司不断发展壮大,员工生活不断改善。

会上,俄罗斯经销商纷纷表态,坚信格力一定能在全世界经济危机下实现新的飞跃。

又讯 3月26日,黎巴嫩

格力经销商2009年会在其首都贝鲁特举行,约100名当地经销商和空调暖通工程师应邀与会。

Acsons是格力最老的外海代理商。自1995年成为格力空调黎巴嫩代理商以来,一直不遗余力地推广格力品牌,通过年会、参加展会等多种方式,格力品牌已经成为黎巴嫩当地工程师和民众的首选品牌之一。

(出口部 曾凡龙)

格力空调进驻约旦

本报讯 3月23日下午5时,格力空调约旦展厅开张剪彩仪式在首都国王阿布杜拉大街进行,中国驻约旦大使和约旦商会主席为展厅开张剪彩,近300名各界人士参加仪式,中国商务部以及中国机电商会组织的商务考察团一行也到场祝贺。

这次展厅开张,标志格力家用、商用空调正式进驻约旦。

又讯 4月8日至11日,格力约旦代理IMG的高级工程顾问一行10人在总裁Basil Marji先生的带领下前来珠海总部参观。

多年来,约旦空调市场的



Basil Marji先生一行参观格力珠海展厅

本土和外来品牌之间的竞争异常激烈。格力空调坚持以高性价比取信当地消费者,短短一年时间,已成为当地居民信赖的空调品牌。

Basil Marji先生的此次

造访,不仅加深了约旦空调行业资深人士对格力的认识,也极大地增强了他推介格力的信心,为将来格力在约旦市场的开拓打下了坚实基础。

(出口部 彭鸿)

风度

文/凌达公司 王首人

风度是内涵的流露，是气质的体现。

有内涵的人一定有风度，他们把自己的渊博和谦逊融为一炉，当他们通过自己的言行体现出来的时候，一切都变得赏心悦目，他们让人们明白了什么才是真正的内涵。

有气质的人也一定有风度，他们把自己的素养和优雅化为一体，并以独特的行为方式传递给别人非同寻常的感受，让人觉得心旷神怡，他们给人们诠释了气质的真谛。

风度有两种表现形式：一是内在的风度，一是外表的风度。内在风度的极致是无我，是一种耐人寻味的意蕴，让人留恋不已；外在风度的极致是有我，是一种舍我其谁的霸气，让人倾心不已。但是，似乎内在的风度更能经受住时间的考验和众人的目光，不像外在的风度那样容易被岁月风化，并最终消失在无声的痕迹之中。

风度是一种沉沦的痛苦，也是一种苏醒的欢欣。沉沦的不仅是想要超越的执着，而苏醒的故事则随着情节的继续而变得更加真实。

不小心丢了一件贵重物品，伤心几天，又高兴地投入工作中用心生活，那是风度，是一种提得起放得下的风度；和久恋的情人分手了，随便痛苦几天就像什么都没发生过一样喜笑颜开，那不是风度，而是根本没有爱过。

在某个运动项目中因不是因为技不如人而输给了竞争对手，主动向对手祝贺，那是风度，是一种宰相肚里能撑船的风度；把朋友送给自己的纪念品在别人面前说的不名一文，那不是风度，而是不懂得珍惜。

风度是需要一定度的，否则就会过犹不及，贻笑大方。同样，风度也不能刻意去模仿去仿效的，否则结果只有一个，那就是像东施效颦一样给世人留下笑料。

“不以物喜，不以己悲。”是一种超脱的风度，让人看到了什么是淡泊和恬静；“去留无意，看天空云卷云舒；宠辱不惊，看庭前花开花落。”是一种忘我的风度，让人懂得了什么叫安谧和舒怡。于是，超脱者在淡泊和恬静中变得伟大，忘我者在安谧和舒怡中成为不朽。

不要因为风度而炫耀风度，也不要因为没有风度而刻意追求风度。因为，风度与生俱来就是淡定的，经不起任何形式的喧嚣。过分炫耀风度，结果往往令人生厌；而刻意追求风度，常常被认为是卖弄风骚。

风度不是每一个人都具备，但是每一个人都可以拥有的。因为在与风度无缘的情况下，不去刻意追求风度而保持自己的个性，这本身就是一种风度。

因此，每一个人都能做到。



在我上班途中有一家面馆，店不大，只一间，门口招牌上写着“小徐面馆”。经营面馆的是一对四川籍的中年夫妇，笑起来很好看，待客人也很热情。我经常来这儿吃面，一来二去便跟他们熟了。

一直很欢许巍的歌。

夜，寂静的夜。窗外繁星点点，空荡的房间，孤独的我，坐在半遮的窗前，思绪漫飞在遥远的星空，耳旁传来许巍那



画/凯邦公司 王艳丽

一束百合

文/凯邦电机 魏子淳

面馆生意好，很少有闲暇的时候，我每次经过时都看见他们在不停地忙着。男的煮面条，女的则在煮好面条上撒葱花、辣椒等佐料，然后端给客人，整天进进出出的，看上去非常忙碌。

一天中午我去面馆，刚好碰见他们在吃饭，一人捧着一碗面，面上只有少许的葱花，两人吃得津津有味。“怎么这么节约？”我笑问道，“想省点钱”男人裂着嘴角笑笑，“多赚点钱后接乡下的父母来一起生活！”女人补充着，说完后也跟着笑了。

这么憨厚的夫妻，为生活不停打拼着，日子简单而平淡。我想，爱人之间的甜言蜜语和浪漫，离这对夫妻一定很远很远吧！

七夕那天晚上，我又走进面馆，一抬头发现墙角桌上的瓶子里插着束百合花，花中间夹着一朵娇艳的玫瑰。浅绿色

的桌子，洁白如玉的花朵，在昏黄灯光的映衬下，使整个屋子顿时亮丽了起来。

“呵，你们也浪漫起来了，谁送谁的啊？”我调侃地问。男人停下手头工作，望着我，有些难为情地嘿嘿笑了。女人凑过来也呵呵地笑起来，夫妻俩匆匆对望后不约而同地把目光移向了桌上的百合花。

花到底是谁送的谁？最终我不得而知，但总觉得今晚的面要比往日的好吃些。

走出店门，看见夫妻俩依然马不停蹄地忙碌着。我知道，尽管他们很累，可他们的心一定是温暖的。

深邃的夜空中，月亮偷偷探出了半边脸，将一片银辉洒向天际。小店内，一束洁白的百合花正悄悄地绽放着，纯净、优雅、平淡……

完美生活

文/模具厂 任曙光

低沉沙哑的声音“青春的岁月我们身不由己，只因这汹涌燃烧的梦想，青春的岁月，放浪的生涯，就让这时光奔腾如流水……”

青春，让人感慨万千。为了梦想，为了心中那份理想，我们离开了亲人，告别了故乡。踏上了这块胆怯而又向往的土地。对于未来，我们憧憬；对于梦想，我们敢于追求。“热血男儿，志在四方”！想起离别的车站，想起毕业聚会大家的那份感伤。今天的离别是为了明天更好的相聚，十年、二十年、不知那时的我们会有怎样的感慨。

我常常想，如果命运能被人所把握，那生活也就丧失了一半的意义。生命的意义在于短短的几十年光阴中能否在历史的长河中激起一片小小的波澜，那闪耀的水花可以折射出你人生中最灿烂的光芒。

今天很快过去，明天的明天还是明天。我们不能奢望明天，抓住每一刻成就每一个精彩的瞬间，让生命的光辉定格。体会狂野，体会孤独。尽管生活对你有百

般的无奈，你仍要还他一个笑脸。外面的世界很精彩，外面的世界也很无奈。现实就是现实，我们无力去改变他，唯一能做的就是勇于改变自己！每个人都应找到适合自己的生活方式，你可以敞开你那嘹亮的歌喉在苦闷的时候对着大海吼上三声；我可以在寂静的夜里拿起我心爱的吉他让手指尽情地飞舞！当一切都已过去，早上对自己做的第一件事就是对着镜子微笑着说“美好的一天，从现在开始”。

生活在继续，奋斗就不会停止。

曾梦想仗剑走天涯，看一看世界的繁华；年少的心有些轻狂，如今你四海为家。对于自己的故乡，我们只像来去匆匆的过客，如今的她更多的是生活在我们的回忆中。悠远的岁月，千里之外的亲人，我会永远记得你们的淳淳教诲，永远记得桥头母亲那翘首的背影。

夜已深，清风徐徐。头顶传来飞机的掠过声。睡了，让孤独随梦而去，明天依然美好！

把握自己，完美生活每一天！

海的遐想

文/空二分厂 符斌

你看到海浪在舞蹈吗？那是海孤独的身影。
你听到海浪在咆哮吗？那是海寂寞的语言。



摄/家用空调技术部 张进

海是有生命的。
有呼吸有欢歌有悲调，有悄悄独语有暗暗哭泣。

独自一个在海岸漫步，心头的浪潮不停地涨涌，像是在向我转告什么好消息，又像是有什么心事向我倾诉。而我的心早已倾向了无尽的遐想。追踪一股股浪潮，如同队伍中当了回士兵，身上觉得有一种势不可挡的力量，把双手放在胸口，让心贴近海洋，凝神处便想起勤劳的码头工人，他们的心总是陪着孤独的大海，他们的汗水和奔流的血时时刻刻都有在沸腾，如同海中的礁石激

起千重浪。
伫立海岸，海的梦幻使酩酊中的我感觉到海的温软和海的呼唤。

我把依恋的心声倾诉给海，海馈赠我一份安慰，一份鼓励，让我在人生旅途能够乘风破浪。

海为我纺织摇篮般的梦乡，我望着晶莹的浪花，她们透射着蔚蓝的辉光。

海的风色，拭亮我的眼睛，我满怀憧憬的眺望，面对海岛灯塔远照的方向，深深地祝福着……