



摄 | 仲文玉 (中复连众)

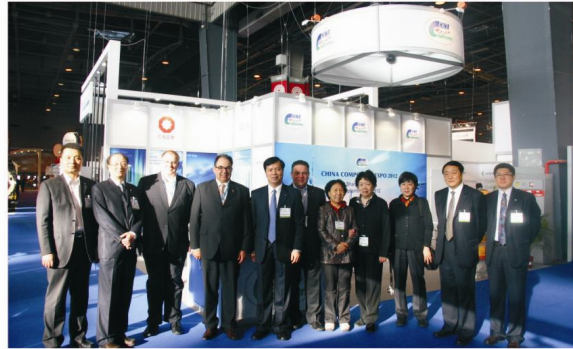
凝聚企业力量

中复集团报

中国建材 张人石 稿

中国复合材料集团有限公司 主办

2012年4月 第4期 总第101期



中国建材集团周密部署全面开展管理提升活动

中复连众参与的江苏省赣榆县风电项目四方签约仪式在赣榆县举行

中国复材集团参加JEC2012复合材料展览会

目录 CONTENTS



中国复材本部团员青年
开展植树参观活动

重要新闻 | HIGH LIGHT

- 01 中国建材集团周密部署全面开展管理提升活动
- 02 中国建材集团董事会在常州召开会议
- 03 中国复材集团参加JEC2012复合材料展览会
- 04 JEC洽谈
- 06 中复连众参与的江苏省赣榆县风电项目四方签约仪式在赣榆县举行

特别报道 | SPECIAL REPORT

- 07 地材新品荟萃上海滩 中复那宝架傲“拉风”
- 09 自主创新·突出重围看中复神鹿
- 11 中复连众三维转型之路正启航

公司动态 | COMPANY EVENTS

- 13 中复连众第三届四次职工代表大会成功召开
- 14 国内首只5MW风机叶片顺利通过GL认证
- 15 中国复材荣获“低碳安全与环保责任”示范企业称号
- 16 中复连众2011年度全国建材行业技术革新奖
- 16 桂林柳州经济技术和劳动贸易部部长参观SINOI公司
- 17 中复连众喜获“省级巾帼科技创新示范基地”称号

- 17 中复连众组织一线生产管理人员赴清华或参观学习
- 18 中复西港荣获“中央企业优秀共青团干部”称号
- 18 中复碳芯获得ISO9001质量管理体系认证证书

来自一线 | FROM THE FRONT LINES

- 19 “五大工程”全面提升管理水平
- 20 我在中复连众

员工活动 | ACTIVITIES

- 21 中国复材本部团员青年开展植树参观活动
- 22 中复连众干部职工共植“和谐之园”
- 22 中复西港植树节开展“除草护树”活动

乐活人生 | LOHAS

- 23 雨世的乡愁
- 24 好歌推荐——分享完美生活
- 25 好书推荐
- 26 征文表彰通知
- 27 从最佳男艺人、春天问来到江南



中复集团报

2012年第四期 总第101期
内部资料 免费交流

主办单位：中国复合材料集团有限公司
 地址：北京市西城区三里河甲1号
 发行：中复连众集团材料储运部
 地址：浙江省宁波市鄞州区151号

编辑：张人石 仲文玉

电话：010-84883005
 010-84883011
 传真：010-84883043
 010-84883028

网址：www.ccg.com.cn
 www.tzfp.com
 邮箱：ccgnews@ccg.com.cn
 wwwpaper@tzfp.com

您对中国风电市场的看法？风电业务在你们的业务比例？

从2009年起，中国风电产业发展迅速，风电整机产能和风能开发力度在世界... 风电整机产能和风能开发力度在世界... 风电整机产能和风能开发力度在世界...

中国风电凭借自主创新和产品化布局已在国内领先，全球前三的兆瓦级风电叶片生产商... 中国风电凭借自主创新和产品化布局已在国内领先，全球前三的兆瓦级风电叶片生产商...

风电市场的下降是否对你们产生影响？

随着国内叶片生产厂家产能进一步释放，行业产能过剩使风电叶片议价能力不断下降... 随着国内叶片生产厂家产能进一步释放，行业产能过剩使风电叶片议价能力不断下降...

您认为风电市场是扩张还是专业化？蓝海战略？

风电市场是扩张还是专业化？蓝海战略？

前两年随着中国风电产业的快速发展，越来越多的企业跨行进入叶片制造业... 前两年随着中国风电产业的快速发展，越来越多的企业跨行进入叶片制造业...

中国风电叶片行业竞争日趋激烈，随着竞争的加剧，未来研发能力较强的企业难以在市场上... 中国风电叶片行业竞争日趋激烈，随着竞争的加剧，未来研发能力较强的企业难以在市场上...

您如何评价中国复材和中国复材行业的下一个挑战？

我国风能资源丰富，风电产业得到国家的政策支持，即使在进入了整合期，低风速市场中超能标的情况下... 我国风能资源丰富，风电产业得到国家的政策支持，即使在进入了整合期，低风速市场中超能标的情况下...



中复连众参与的江苏省赣榆县风电项目四方签约仪式在赣榆县举行

文 | 中复连众

4月8日，由赣榆县人民政府、国华能源投资有限公司、华能风电科技股份有限公司、连云港中复连众复合材料集团有限公司四方共同... 4月8日，由赣榆县人民政府、国华能源投资有限公司、华能风电科技股份有限公司、连云港中复连众复合材料集团有限公司四方共同...

复材旗下的中复连众是世界前三、国内产能最大、产品规格齐全、技术创新能力最强的风力... 复材旗下的中复连众是世界前三、国内产能最大、产品规格齐全、技术创新能力最强的风力...



中复丽宝第很「拉风」 地材新品荟萃上海滩

文 | 杨静 中国建材报

信谊：地材市场发展广阔

从最近上海国际博览中心11个展馆、12.7万平方米的展出规模中... 从最近上海国际博览中心11个展馆、12.7万平方米的展出规模中...

亮点：展出凸显品牌竞争力

商业地材前景的持续看好令建材地材板块蓄势待发，得意、活而、弹性... 商业地材前景的持续看好令建材地材板块蓄势待发，得意、活而、弹性...

观点：董事长信心十足

中复丽宝董事长沈亚平在接受记者采访时说：“中国发展的内需潜力足以支持我国... 中复丽宝董事长沈亚平在接受记者采访时说：“中国发展的内需潜力足以支持我国...

地材，还有传统的帝皇品牌地板、普爱牌的... 地材，还有传统的帝皇品牌地板、普爱牌的...

展馆的根据儿童活动场景中，由儿童教育... 展馆的根据儿童活动场景中，由儿童教育...

公司最新研发的适用于高档酒店、会所... 公司最新研发的适用于高档酒店、会所...

观点：董事长信心十足

中复丽宝董事长沈亚平在接受记者采访时说：“中国发展的内需潜力足以支持我国... 中复丽宝董事长沈亚平在接受记者采访时说：“中国发展的内需潜力足以支持我国...

1.9万平方米的非常壮观，这为地材产业... 1.9万平方米的非常壮观，这为地材产业...

他说：“目前公司拥有苏州、无锡两大... 他说：“目前公司拥有苏州、无锡两大...

据悉，对环境资源的保护是中复丽宝... 据悉，对环境资源的保护是中复丽宝...

中复丽宝集团旗下常州丽宝建材新材料... 中复丽宝集团旗下常州丽宝建材新材料...

帝彩新材销售总监高向军向记者介绍... 帝彩新材销售总监高向军向记者介绍...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到... 沈亚平说：“今年计划将市场占有率提升到...

中复连众喜获“省级巾帼科技创新示范基地”称号

文 | 许文玉 (中复连众)

4月22日-24日,由江苏妇联、省女企业家协会联合召开的巾帼科技创新示范基地建设现场推进会暨省女企业家协会年会在苏州隆重召开。会议第一地在巾帼科技创新示范基地中表现突出的单位进行命名表彰,授予巾帼科技创新示范基地称号,中复连众名列其中。

一直以来,中复连众高度重视技术创新,走出了从技术引进、消化吸收到集成创新、自主创新快速发展之路。公司已成长为国内产能最大、叶片产品最丰富的风电叶片制造商。去年10月,国内最大直径的叶片——LZ62m-6.0MW顺利挂机,企业依托海外研发中心、国家博士后科研工作站和国家企业技术中心,瞄准国际领先技术,正在研发更大功率等级的叶片。“1.5-3MW风力发电机叶片”获得江苏科技进步二等奖。



中复西港华超荣获“中央企业优秀共青团干部”称号

文 | 王群慧 (中复西港)



近日,威海中复西港船舶有限公司团支部书记华超同志被授予“中央企业优秀共青团干部”荣誉称号。

长期以来,公司团组织在党组书记的带领下,紧紧围绕公司党委和上级团组织的中心工作,密切结合实际和青年特点,全面开展团的各项职能,努力促进团员青年健康成长成才的同时,广泛开展文体、公益等活动,取得了新的成绩。公司的全体团员青年也将继续发扬五四精神,勇于实践,积极投身事业,书写亮丽篇章。

中复连众组织一线生产管理人员赴汉高华威参观学习

文 | 张孟生 (中复连众)

4月13日,在公司分管领导的带领下,中复连众二十余名一线生产管理人员到汉高华威电子有限公司参观学习,并就如何开展好安全生产工作进行了经验交流。

汉高华威专业从事集成电路封装用环氧塑料材料生产,公司秉承以客户为中心的经营理念,该公司的安全理念是:没有什么值得我们用爱去交换的,在日常管理中,汉高华威高度重视安全生产工作,安全生产理念深入人心,安全工作扎实开展。在培训室,安全生产负责人向我们介绍了汉高华威的管理方法和具体实践经验,作为国内唯一安装双扶手

梯的企业,该公司的安全工作做到了如此细致之处,体现了以人为本的安全管理理念。他们的经验和做法,让我看到了差距,同时也给了我们这些基层管理人员很多启发。

通过此次培训,一方面加强了和外单位的经验交流,开阔了大家的眼界,另一方面开拓了安全管理思路,给我们正在进行的安全生产标准化工作带来很大的启发。希望公司以后能够多开展类似“走出去”的活动,把别人的经验“学过来”,消化吸收后运用到我们的安全管理工作中去。

中复碳芯获得ISO9001质量管理体系认证证书

文 | 张元元 (中复碳芯)

4月23日-24日,中复碳芯电子科技有限公司进行了质量管理体系外部审核。此次审核方——方圆标志认证集团有限公司江苏分公司派出了审核组,对公司质量管理体系工作进行了全面的审核。

通过与公司高层、各部门人员的交流与沟通,现场查看资料、记录等方式,对公司质量管理体系覆盖的各部门进行了全面的审核。经过两天的审核,审核组认为公司质量管理体系运行总体有效,质量管理体系覆盖了公司各质量过程及质量活动;质量方针与公司

的经营宗旨相适应,能够体现公司持续改进质量管理体系有效性的承诺;制定的质量目标明确,在实际生产经营中能体现为关键绩效,质量管理体系切实起到了指导企业持续改进的作用。

本次会议上,审核组对现场审核中发现的问题给予了分析指导,并宣读了此次审核结论——中复碳芯电子科技有限公司质量管理体系运行是适宜的、充分的和有效的,准予持有ISO9001质量管理体系认证证书。

“五大工程”全面提升管理水平

——中复连众管理提升活动纪实

文 | 朱林新 (中复连众)

今年年初,国务院国资委就中央企业在新时期转型升级、做强做优提出开展管理提升活动,破解中央企业管理中存在的突出问题,增强企业活力,提高企业效益,推进企业转型升级。中国建材集团管理提升活动做出了详细部署,中复连众结合企业实际,迅速做出响应,实施了包括安全生产标准化、质量管理体系管理工程、TPM工程、人力资源过程管理工程、成本控制工程五大管理工程。下面就五大工程分明确了责任人,制定目标,设定时间表,动态跟踪,定期检查,不断循环改进。下面是前一阶段工作的纪实:

安全生产标准化工程
按照安全生产标准化的文件,对13个A级要素、42个B级要素、194个达标要素逐一分解,明确相关责任人,明确完成期限,以O2O体系为主线,建立健全安全生产责任制,完善安全管理制度和操作规程,排查治理隐患和监控重大危险源,健全预防机制,规范生产行为,使各生产环节符合有关安全生产法律法规和标准规范的要求,人、机、物、环处于良好的生产状态,防止和避免安全生产标准化创建工作,务必保证年内实现无条件通过验收。

质量零缺陷管理工程
为强化成本管控,提升产品质量,明确分工,制定方案,从设计部和质量部和四个生产车间抽调精干力量,组成6个质量小组,制定工作方案,落实各项管理活动。具体措施主要两个方面,一个是重点对车间班组长和主任以上人员进行相关培训,提升管理水平,另一方面通过发放缺陷调查表,对企业质量方面的缺陷进行摸底,掌握更多的一手资料,为下一步有针对性地制定对策提供依据。

TPM工程(全员生产维修工程)
全员生产维修的管理模式是提高设备管理的有效手段和工具,叶片生产部为实施TPM工程的责任部门,首先,以叶片二分为

试点单位,成立TPM工作小组,领导小组与分厂厂长签订“实施协议”,监督、督促工作小组落实TPM各项工作,并制定长期推进的方案,关注过程,明确考核依据,确保TPM工作真实有效的在分厂范围内开展,通过全员参与,并以团队工作的方式,创建并维持优良的设备管理系统,提高设备利用率,推进安全系数及产能,从而全面提升生产系统的运作效率。

人力资源过程管理工程
强调过程管理和事前控制对调动人的积极性,挖掘人的潜能,规避风险,降低人工成本具有深远的意义。人力资源部为责任部门,加大培训力度,促进员工的能力提升;科学合理的制定定员,核定有效工时;围绕技能员工、技术员和管理员工三个方面进行系统的规划、制订并实施中复连众人才计划,开办第一期大客户经理和二期工银士课;加大人才引进和培养力度,结合自主设计叶能力建设的需要,积极争取引进人才;深化绩效管理,聘请专家团队培训建立并完善集团公司的KPI指标体系,以提高绩效考核的实效,将在第二季度开始实施。

成本控制工程
为强化成本管控,提升产品质量,明确分工,制定方案,从设计部和质量部和四个生产车间抽调精干力量,组成6个质量小组,制定工作方案,落实各项管理活动。具体措施主要两个方面,一个是重点对车间班组长和主任以上人员进行相关培训,提升管理水平,另一方面通过发放缺陷调查表,对企业质量方面的缺陷进行摸底,掌握更多的一手资料,为下一步有针对性地制定对策提供依据。

全员生产维修的管理模式是提高设备管理的有效手段和工具,叶片生产部为实施TPM工程的责任部门,首先,以叶片二分为

我在中复连众

文 | 李志华 (中复连众)

我是李志华,甘肃武威人,2009年7月,我从家乡来到神话般的海滨城市——江苏连云港,在中复连众开始了全新的人生篇章。今年3月16日,作为获奖代表,我出席了甘肃在江苏优秀务工人员表彰暨劳务合作对接会,上台接受领导颁奖。在获得表彰后的很长一段时间里,我的内心久久不能平息,激动与自豪之情难以言表。

我现在是中复叶片检测中心的一名普通的工作人员,让我倍感自豪的是,这个中心包括国内首个风电叶片室内全尺寸结构试验室,中复连众叶片检测中心,2009年10月开始投入使用,建筑面积达21000平方米,中心做了新材料性能试验室外,另一个就是跟工作相关的试验室——叶片全尺寸结构试验室。在这里,我参与完成了LZ5.4-3.0MW、LZ62-5.0MW等叶片的结构试验,我们的工作在国内都是开创性的。

细节决定成败这句话用在叶片试验上是最恰当不过的了。试验中的每个环节都会影响叶片试验的成败。叶片试验的难度较大,我部非常细心、称量、检查重心、布线、贴片、法兰安装数据,要求每个环节,我还注重工作方法

的改进;从实际基本操作改进技术并寻求更高效的工作方法,通过调整应变片、加载位置,使试验的数据精度大大提高;在装卸叶片时,经过反复的论证,使工具定位及拆卸更加便捷、快捷,使叶片试验的准备阶段大大缩短。叶片试验是一项非常具有挑战性的工作,面对挑战,我坚信一份耕耘,一份收获。无论在起步阶段还是在成熟阶段,我都会抓住机会,将平时自己想不到问题拿出来,与专家进行深入的学习与交流,使我的工作技能得到进一步提升。叶片试验是一项非常辛苦的工作,试验期间,需要我们把精力、全力以赴,加班加点非常累,有时好几个试验数据点的叶片赶在一起,试验时间紧张,安排不开,我不能利用自己的休息时间进行测试。

到2012年3月,我在连云港已经两年半的时间了,这期间,我找到了我的事业,遇到了我人生的一半,成长了最多,也改变了最多。虽然工作,生活中遇到了这样那样的困难,但是凭借西北人坚忍不拔和不怕吃苦的精神,在领导和同事的帮助下,我都顺利地解决了这些问题。一份耕耘,一份收获,我知道,机会只留给那些有准备的人,以后的工作中,我要以“踏踏实实做事,老老实实做人”为人生态态,严格要求自己,不断学习,不断进步,努力做好每件事,为企业发展贡献自己的绵薄之力。

“每天进步一点点”,而今迈步从头越,对我来讲“甘肃在江苏优秀务工人员”,不仅是一种荣誉,寄托了政府对我的肯定与期望,更是一种动力,它促使我继续前进,用辛勤的汗水散发生命的光彩。站在新的起点上,我将一如既往地不懈努力,全面提高自身各方面的素质,以饱满的热情、积极的心态及高度的责任心去对待每一件事,我将用一颗感恩的心不断奋进,在追求卓越中力争人生的辉煌,为建设美好江苏添砖加瓦!





中国复材本部 团员青年开展植树参观活动

文 | 金熙泰 (中复复材本部)

阳春三月，阳光明媚，为倡导低碳环保、关爱环境、保护绿色的生活理念，3月31日，中国复材团委组织本部16名团员青年赴平谷区大华山镇北甲峪村开展了植树参观活动。

中国复材团员青年一行抵达北甲峪村后，首先在当地村民的引导下参观了村展览馆，了解了该村历史和改革开放后翻天覆地的变化。随后，由专家给大家讲解并示范了植树的基本步骤。在简短的讲解后，大家分成三个小组，五个一组地忙了起来。放眼望去，一片忙碌的景象，挖坑、填土、放树苗、再填土。每一道工序都做得十分认真细致，大家的脸上都洋溢着劳动的喜悦。在一片欢声笑语中，大家为北甲峪村再添了一抹新绿。

此次植树参观活动，既体现了中国复材团员青年对首都保护环境的高度重视，使命

感，也展现了公司年轻一代的蓬勃朝气。同时，在相互交流中进一步提高了团员青年之间的团队意识。大家表示，将紧紧围绕中国复材集团“善用资源 服务社会”的宗旨，自觉践行低碳环保的生活理念，为企业发展、为首都绿化做出更多的贡献。



中复连众干部职工共植“和谐之园”

文 | 姜维新 (中复连众)

阳春三月，正是植树绿化的最佳时节。4月7日，阳光格外明媚，在工会的号召下，中复连众近百名干部职工参加共植“和谐之园”活动。在村两委干部带头挥锹铲土，栽下一棵棵小树苗，种下一份希望，共绘厂区播下一片新绿。

本次植树活动得到了大家积极响应，一方面使大家走到户外，缓解紧张的工作节奏，更提高了团体协作能力；另一方面通过栽植树苗，在于栽种下绿色，使大家感受绿色的来之不易，增强爱护绿地的环保意识。通过近一个小时的劳动，总共种下了包括落叶阔叶、大叶女贞、紫叶李、樱花、木槿等树苗160余株。



中复西港植树节 开展“除草护树”活动

文 | 王泽恩 (中复西港)

春回大地，万象更新，为了给公司营造绿色环保文明的工作环境，3月12日国际植树节这天，公司的团员青年们在团支部的带领下，拿起铁锹和扫帚，积极投身到了“除草护树、爱绿护树”的活动中去。

在厂区外的绿树林中，大家一个个干劲十足。大家有的负责为老树剥皮、松土，让老树长得更加郁郁葱葱；有的负责在绿化带里除草、松土，清除白色垃圾，美化绿化带。过程虽然辛苦，大家都沉浸在除草护树的喜悦之中。

此次活动不仅为公司营造了一个整洁美丽的工作环境，也体现了创先争优，积极履行环保责任和使命，强化了员工们的绿色环保意识。



2012年，我来到了梦寐以求的苏州，开始了我的苏州生活。那座城市，以水乡的韵味生活定调和苏州性格。因为我是如此地喜欢它，就连我自己也不知道是什么时候开始的，也许是从叶圣陶的《苏州园林》开始的；也许是杜荀鹤的《人面桃花》“人面桃花相映红，人面不知何处去，桃花依旧笑春风。”开始的；也许是《苏州园林》悠扬的曲调、铿锵的歌词中开始的……

初识苏州，湖行湖游的乌篷船变成了穿梭于湖间的木舟。穿着蓝印花布衫的姑娘换上了摩登女妆，这里的方言依然，这里的人文依然，这里的园林依然，这里的桃花并蒂格外娇艳，春有百花夏有月，秋有凉风冬有雪。紫绿备舞，每一样都是我喜欢的。于是，四个不羁的姑娘在一个屋檐下相处了四年，并相处的成为了最好的朋友。流落在苏杭人地，红了樱桃，绿了芭蕉，当细雨听雨，望着落花的日子一去不复返时，我选择收拾行囊离开，把往事淡忘。

轻轻的成了了，正如你悄悄来……

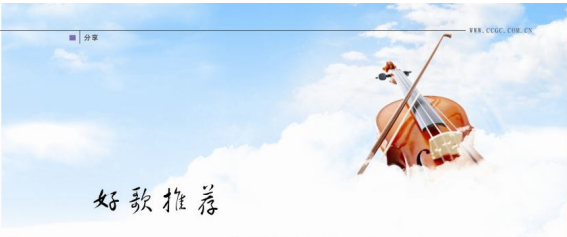
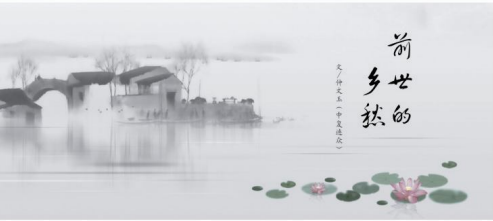
是谁走过那一抹杨柳，不曾走一片云彩？我梦见了你的梦，我在春天思念你，日出江花红胜火，春来江水绿如蓝，能不忆江南？我在秋日思念你，春山的影子红红的压弯了柳枝；我在四季思念你，小楼一夜听春雨，深明胡未语；我在秋天的窗前思念你，柳塘风软，飞鹭惊鱼，别是一番风味。

近日因公出差，又一次踏上了苏州的土地，还是那个房子，不同的是，我已彻底成了一个客人。在枫桥古镇的河，那像一般的女子，那玲珑的园林，那娇艳的桃花，一直在梦里，不曾忘记，只是那些熟悉的人不知道落到了哪里去了……

因为行程紧凑，没有过多自由活动的时间。于是起了个名字，打车来到十梓街一号。门口的路公交一如以往地来来往往，只是路旁的记录员已经换作新人，想起二年前的那一幕，也是这个路口，几根柱子，几把椅子，和几个校友自发咨询的日子；烈日炙天下，没有一丝的风，阳光透过树冠的缝隙在地上跳着欢快的舞步，散落在身边飞来飞去，唯听得晚风，慢慢吹拂着。

步入校园，钟楼广场前，因为还是清晨，草坪里只有我一个，几根柱子，几把椅子，静静地躺着。六年前，在这个地方，我们穿着学士服，朝霞下的操场在眼前浮现，那年的夏天再也回不去了。在医学院大楼是哪里，联系从1987年开始造学院的毕业照，时光流转，物是人非，大概就是这个意思。从东吴桥到春校区，当年熙熙攘攘的小吃摊口变成了一座桥的命名；这桥下的班班门牌都已长满了苔，好久没有人去了；欣慰的是那曾经重要的药柜和连年一样春绿，带回几个慢慢回味。

离开苏州的早上，思绪还在十梓街一号与连座楼之间徘徊。那些曾经的建筑，葱郁的树木在时间的年轮里守望。矗立，陪同苏大度过了他的119岁生日。突然感悟，在康桥大学的渡边，我宁愿做一株水草，在苏美大学的校园里，我愿做一棵小草，拥有百年钟声，也是一个美事……



好歌推荐 — 分享完美生活

文 | 李琳 (中复集团本部)

总有一种音乐在我们精神的世界里徘徊却经久不变，总有一种声音在历经磨难后仍能融进内心让人无法忘怀。本期杂志给大家推荐的人就是那把，永恒的阳光，灿烂的梦想，一样的不一样的，改过的不一样——许巍。

第一次听许巍的歌，被他的那种沧桑的感觉深深打动。“每一刻难过的时候，我都会想一想大海，想想身边走过的朋友，有多少人在醒来。”这感觉好像自己的身上长出了翅膀。一遍一遍听一遍一遍听把心头吹到脚底，也不知道为什么，泪水不由自主的流下。

许巍来自西安，是一位质朴的文艺创作者。我们叫他许诗人。《我的秋天》是他这一时期在音乐界上的一种突破，歌曲收录在许巍个人专辑《在别处》。这张专辑在《新音乐杂志》一九九七年度最佳专辑听众评选活动中，荣获年度最佳专辑奖，再次证明了他在中国原创音乐领域的非凡实力。

那一年许巍都有着许多美好的梦想，那一年我们为理想还在拼搏，那一年的你和我成为了一种回忆，青春的颜色就在这一年一年中而慢慢褪去找不到曾经稚气的脸。那一年是1998年，第二张专辑《每一刻都是》发表，那一年依然带着他内心的苦闷和迷茫的声音在那一年回来，这是一首可以回忆过去的歌，让我们去听一听这首歌一起在许巍的歌声中回忆一下那一年所发生的故事吧！

2004年，第三张专辑《时光·漫步》发表，《时光·漫步》的十首作品呈现着一个明亮、灿烂、许巍是真实的，真实的让人

感动。听许巍的歌总想流泪，思绪总会被他那歌声的好好环绕，似乎世间所有的烦恼都在与你无关。他唱道：“青春的岁月，我们身不由己，只因过期的，灿烂的梦想，青春的岁月，流逝的时光，曾经有过，奔跑如流水，体会过狂，体会过傲，体会过欢乐，体会过离别，体会过完美生活。”低沉也时，浅唱也罢，听着他的歌会突然明白，原来年少轻狂不是错误，那不是我们的完美生活。第一次听许巍的歌《礼物》给我太多感动。当那独特的音乐缓缓的从我耳边环绕时，我想起久别重逢一样的喜悦。许巍的音乐常常让我一听就会不得放下，夹杂青春、梦想、命运和那被法律遗忘的人陷入现实的冲撞、困惑、或欣慰、或感伤。

2014年12月第四张专辑《每一刻都是最好的》发行。《每一刻都是最好的》是一张用心创作的专辑。其中，《永远自由的心》、《每一刻都是最好的》、《七点五分的理想》及《活着真好》都表现出了许巍的多样风格。听着能让你释然，微笑，能让你浮躁的心沉静下来。《每一刻都是最好的》过一首轻松的歌，有风景，有陪伴，有欢笑，有泪水，有失落，有希望，有付出，有收获的地方。一副画面，一个我们都憧憬向往的地方。

许巍依然是深刻的，深刻的让人刻骨铭心。在回顾青春的时候，许巍总会有一首歌会留在我们每个人的内心留下或多或少烙印。如果还没有听过他的歌，不妨现在就去聆听。

好书推荐

作者：(英)瓦尔·(英)克萊普頓著，肖雯译
出版社：人民邮电出版社

《快乐工作的12种维生素》从一个全新的视角看待工作快乐之间的关系。作者应用积极心理学和知行行为学的研究成果，揭示了影响工作快乐的12个要素，并以人体必需的“维生素”为类比，叙述了这些要素的水平和人的快乐感受之间到底有何关系。书中包括丰富的案例，有趣的问卷调查以及如何使工作更快乐的方法和策略。作者告诉你如何在现有的工作中找到快乐，什么时候应该转换工作，以及如何改变自己对于工作的态度和思维方式。



作者：容易著
出版社：吉林出版集团有限责任公司

小成功靠个人，大成功靠团队。只有打造一只高敬业度、高责任心、高工作绩效的优秀团队，团队中的每个人都积极主动、遵命如家，时刻保持旺盛的工作状态，企业才可能充满凝聚力，富有执行力，加速成功的步伐。

在本书中，容易老师分享了他在经过多年战略研究总结出的团队建设核心环节，旨在提升管理人员的管理能力，有效落地“执行力”、激励员工、留住员工，提高员工敬业度，提升员工主人翁精神，进而打开团队进阶之门，让团队从平庸变成优秀，让企业从优秀变成卓越。



作者：闫志洋著
出版社：新星出版社

天下的虫有成千上万种之多，但是所有的虫却又都逃不出五行，即金木水火土。我们一般所见到的虫大多属木，而且这类虫对人没有什么危害。而另外四种却不同了。

放毒，就从这里出发了。

在这里，有一些人能够控制昆虫类，他们是志南神枪的驱魔师。并且，虫土也分为金木水火土五个类别，各个类别的术术又有区别。这样离奇的故事，比那些驱虫、降头、赶尸等题材要新颖得多。



关于《中复集团报》创刊100期 有奖征文表彰的通知

为庆祝中国复合材料集团有限公司《中复集团报》创刊100期，集团2012年2月22日至3月25日，开展了“我与企业同呼吸、共成长”有奖征文活动。活动得到了广大员工的积极响应，共收到本集团及各下属企事业单位推荐的应征稿件22篇，经评审，评出一等奖6篇，二等奖6篇，优秀奖2篇。

编辑部
2012年4月25日

获奖名单

- 一等奖6篇：
《有一种情感叫血脉相连》中复集团本部 张明强
《御风之道：立德立功立言》中复集团本部 管文娟
《且行且珍惜》中复集团本部 叶林玉
《一起放飞梦想》中复集团本部 冯明花
《我与中复神鹰共腾飞》中复集团本部 陈波
《五年风雨路 船舱伴我行》中复集团本部 王琼惠
- 二等奖6篇：
《荷兰空堡门下的感悟》中复集团本部 熊磊
《成长》中复集团本部 左雅新
《45度仰望》中复集团本部 谢楠
《天鹅》中复集团本部 叶林玉
《我与企业同呼吸共成长》中复集团本部 林奇
《一飞冲天的鹰》中复集团本部 魏亚杰
- 优秀奖2篇：
《活着和改变世界》中复集团本部 齐磊
《玻璃瓶的海洋梦想》中复集团本部 苗会文



从来佳茗似佳人

春天问茶到江南



体对故人思故园，且将新火试新茶。诗圣杜甫在《春夜喜雨》中，就写的是春季从某茶区采摘的头批鲜叶加工而成的茶叶。清明前所采的茶被称为明前茶；雨水节气前采的茶，被称为前茶。春季温度适中，雨量充分，茶树经过了半年冬季的休养生息，春季茶芽肥硕饱满，叶片柔软，含有丰富的维生素，特别是氨基酸。所以，春季茶叶鲜甜，香气宜人，还有保健作用。

明前茶

明前茶由于芽叶细嫩，香气物质和滋味物质含量丰富，因此品质非常好。但由于清明前气温普遍较低，发芽数量有限，生长速度较慢，能达到采摘标准的产量很少，物以稀为贵，明前茶就更显珍贵了。

前茶

“清明过早，立夏太迟，谷雨前后，其时适中”。前茶品质不及明前茶那么细嫩，但由于这时气温高，芽叶生长相对较快，积累的内含物也较多，因此前茶往往滋味浓烈而耐冲泡。对江浙一带普通的炒青绿茶来说，清明后，谷雨前，确实是最适宜的采摘春季的季节。

西湖龙井

杭州龙井茶叶盛产于西湖南面的龙井村，其主要品种有“狮峰龙井”、“梅坞龙井”和“西湖龙井”三个品种。特别西湖龙井茶扁平光滑挺直，色泽嫩绿光润，香气鲜嫩清高，滋味鲜爽甘醇，叶底细嫩呈朵。明前龙井又称“女儿红”。

杭州龙井茶六次下江南，四次来到龙井茶产区视察茶叶产销，品茶赋诗。西湖龙井的十八棵茶树还被封为“御茶”。从此，龙井茶名震中外，问茶者络绎不绝。

采摘茶叶很讲究，只采一个嫩芽的叫做“莲心”，采两芽一叶的叫“旗枪”，一叶两芽，芽似枪；一芽两叶初展的叫“雀舌”；二芽三叶的叫“爪瓜”。一个熟练的采茶姑娘，每天最多只能采摘鲜叶二两。一斤干茶有3万六千颗嫩芽，故极为珍贵，称得上珍品中的珍品。

黄山毛峰

徽茶，属于绿茶，产于安徽省黄山，由清代光绪年间祁门裕泰茶庄所创制。每年清明谷雨，选摘初展嫩芽肥壮，手工炒制，该茶外形细紧，状似雀舌，绿中泛黄，银毫显露，且带有金黄色鱼片（俗称黄金片）。入杯冲泡雾气结顶，汤色清碧微黄，叶底嫩绿有活力，滋味醇甘，香气如兰，韵味深长。由于新制茶叶白毫披身，芽尖峭立，且鲜叶采自黄山高峰，遂将这款茶叶称为黄山毛峰。

特级黄山毛峰条索紧细，形似“雀舌”，带有金黄色鱼片（俗称“茶芽”或“金片”，有别于其他毛峰特征之一）；芽肥壮，匀齐、多毫；香气清鲜高长，滋味醇浓、醇厚，回味甘甜；汤色清润明亮；叶底嫩黄肥壮，匀亮成朵。

洞庭碧螺春

产于江苏省苏州市太湖洞庭山，这里气候温和，水气升腾，雾气悠悠，空气湿润，土壤呈微酸性或酸性，质地疏松，极宜于茶树生长。碧螺春的品质特点是：条索纤细，卷曲成团，满身披毫，银白隐翠，清香幽雅，鲜醇甘厚，回味绵长。其汤色碧绿清醇，叶底嫩绿明亮。

碧螺春始于明代，俗名“吓煞人香”。到了清代康熙年间，康熙皇帝视察并品尝了这种汤色碧绿、卷曲如螺的名茶，倍加赞赏，但觉得“吓煞人香”其名不雅，于是题名“碧螺春”。也有人认为，康熙帝取其色泽碧螺，卷曲似螺，春时采制，又得自洞庭碧螺峰等特点，钦赐美名，总之，从此以后碧螺春就成为江南道产的名茶。

六安瓜片

主产地是革命老区金寨县，全县地处大别山北麓，高山环绕，云雾缭绕，气候温和，生态植被良好，是真正大自然中孕育成的绿色饮品。“六安瓜片”的采摘与众不同，茶农取自茶枝嫩梢时，叶片两面翻厚，音韵最佳，是我国绿茶中唯一不采嫩芽只采叶的片茶。

“六安瓜片”炒制工具是原始铁锅、芭花帚和架炭，翻炒翻厚，人工翻炒，前后达81次，茶叶叶片不硬不脆，色泽宝绿，起润有

霜，形成汤色碧明绿亮，香气清高，韵味悠长等特有品质，清醇解渴、消心明目、提神清心的佳品。

健康小贴士：

春茶并不是春天最好的茶饮，尤其是过于新鲜的绿茶，容易损伤肠胃。明前茶经过一个冬天的贮藏，其性尚阴；对弱胃会产生不适，应将其购回后储存二十天，其茶性会温和一些，香气也更宜人。

另外，中医认为春饮花茶更好，因为这种茶可散发冬天积在体内的寒邪，浓郁的香茶，又能促进人体阳气生长。春天万物复苏，人却容易犯困，此时若喝上一杯浓郁芬芳、清香爽口的花茶，不仅可以提神醒脑、清除睡意，还有助于散发体内的寒邪，促进人体阳气的生长。

相关阅读：以茶入饌

龙井虾仁：选用个大鲜活的河虾，配以清明前采摘的龙井新茶炒制，虾仁肉白、鲜嫩，茶叶碧绿、清香，色泽雅丽，滋味独特，食后清口开胃，回味无穷，是一道杭州传统风味突出的名菜。

碧螺春：选用秋季上市的品质公称、茶树叶和茶芽炒成、蒸、烘、焙工序制成，色泽宝绿，外形细嫩，带有春茶特有的特殊香味，是四川春茶名茶之一。风味清香，入口后清香幽雅，滋味清醇。



抹茶甜品：抹茶是用天然石磨碾磨成微粉状的。优质的、优质的绿茶，普通茶营养成分溶于水部分很低，大量的养分被人当垃圾丢弃掉。吃茶比之喝茶能摄取更多的营养成分，更何况抹茶茶制品品尝起来香醇、清润，有一股独特的自然清新感受。