

写给2017年自己的一封信！致自己！

发2017年愿时光不负努力，青春不负自己。生活就像一场旅行，经历的，就是最好的风景。人生的奔跑，不在于瞬间的爆发，而取决于途中的努力，既然选择了远方，便只顾风雨兼程，2017，加油，加油!!!

第一封——写给自己

亲爱的自己，如果不开心了就找个角落或者在被子里哭一下，你不需要别人同情可怜，哭过之后一样可以开心生活。亲爱的自己，学会控制自己的情绪，谁都不欠你，所以你没有道理跟别人随便发脾气，要性子。亲爱的自己，你可以失望但不能绝望，你要始终相信，tomorrow is another day。

第二封——写给你

假如人生不曾相遇，我还是那个我，偶尔做做梦，然后，开始日复一日的奔波，淹没在这喧嚣的城市里。我不会了解，这个世界还有这样的一个你，让人回味，令我心醉。假如人生不曾相遇，我不会相信，有一种人一认识就觉得温馨。

第三封——写给努力

趁着青春，趁着这刹那的芳华，趁着人生的夏花初始，我们更多的是放眼未来，努力！努力！不要抱怨现实有太多的不如意，就算生活给你的是垃圾，你同样能把垃圾踩在脚底下登上世界之巅。这个世界只在乎你是否在到达了一定的高度，而不在乎你是踩在巨人的肩膀上上去的，还是踩在垃圾上上去的。



伦。扶老携幼，看朝阳喷薄，赏残阳似血。山水间，发如雪、爱似颊，温润如旧，犹初月再见……

第七封——写给本真

坚持本真的自我，如顾城《一代人》中，“黑夜给了我黑色的眼睛，我却用它寻找光明”般执着；如《菜根谭》中，“宠辱不惊，闲看庭前花开花落；去留无意，漫随天外云卷云舒”般平静；如海子《面朝大海，春暖花开》里，我只愿面朝大海，春暖花开“般情有独钟。

第八封——写给修为

看别人不顺眼，是自己修养不够。人愤怒的那一瞬间，智商是零，过一分钟后恢复正常。人的优雅关键在于控制自己的情绪，用嘴伤人，是最愚蠢的一种行为。

第九封——写给生活

你要清楚，无论经历些什么，生活都会继续下去。你必须要经历你要经历的，再没有什么东西可以摧毁你。人生的奔跑，不在于瞬间的爆发，而取决于途中的努力，既然选择了远方，便只顾风雨兼程，以奋斗的名义祝福你。

第十封——写给努力的自己

所有的不甘，都是因为还心存梦想，2017，新的一年，我们一起努力。

(苗建冲)

泰山游记



泰山古称“岱山”、又名“岱庙”，春秋时期称“泰山”。泰山以其独特的丽、幽、妙、奥、旷这些唯美的姿态征服了无数墨客骚人，在五岳之中占据首位。“会当凌绝顶，一览众山小”的正是泰山，当我登上泰山之后，泰山给人的那种磅礴气势真是震撼人心，登泰山而小天下。

我登泰山的时间应该是去年的10月份，秋高气爽，约上几个同学一起登泰山看日出，当时也是因为它的名气才选择了它，很好奇站在泰山之巅是否真能感受到像书上那些文人骚客所写那种感受，从杜甫的《望岳》中，能够看到诗人深深地感受到了泰山给他的那种豪迈气势，站在泰山之上，仿佛天下尽在脚底。登泰山的路线一共有两条，但两条路线都会从中天门开始，中天门以上，南天门，日观峰则是泰山登顶的必经之路。我们是在晚上的时候从红门开始登山的，看到人家攻略都说买个登山杖。所以我们几个也一人买了一个，气势就是个拐杖，但确实它能帮助我们节省不少的体力，刚开始登山的时候还是很轻松的，毕竟都还是年轻小伙子，但是慢慢的，登山的速度就下来了，爬一会儿就得找个地方休息下，真是一种耐力和毅力的磨练，越往上，这气温也慢慢的下来了，中途开始有人出租军大衣，当然后面我们都租了，并且到了山顶，你会发现基本每个人都会穿一件军大衣，可以看

到山顶的气温还是很低的，我们出发的时候人并不是很多，到了快凌晨，这人越来越多，每个石阶上都有人，排成一条长龙，那场面实在壮观，因为晚上，我们都会带个小手电筒，那光简直可以把整个山都照亮了。中天门之前的山路都还好，不算太险，但是从中天门起，山路就开始陡起来了，其中最为凶险的要数“十八盘”，爬这段路的时候，我们甚至手脚并用，可见它的“陡”。熬过来这“十八盘”，我们就来到了南天门，再回头看看这“天梯”，真的很难想象我们是怎么上来的。那时已经是凌晨了，但是离日出还有一个小时，路边有扎帐篷的，当时我们又累又困，我们竟然直接在路边找了个地方睡着了，醒来也还好，也还有人刚陆陆续续的上来，然后我们就继续爬了一段路，来到了泰山的最顶上。我们算是幸运的，因为我们看到了日出，看到了云海。当太阳一点点从云层中出来，那景色简直是美呆了，加上那翻滚的云海，气势磅礴真没有一点点夸张，日出很快结束了，我们也开始下山去了，下山的沿途，我们才慢慢看到了泰山的真面目，很多石头上面都写着字，可以想象曾经有多少墨客骚人来过。

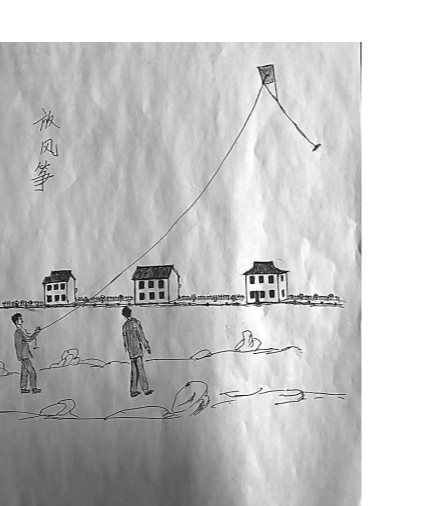
我俩高兴地把做好的风筝绑好线，跑到小路上迎着风，可是怎么也飞不起来。这时站在一旁的老妈看到后哈哈大笑，指着我们说：“风筝下面没有尾巴怎么上的去”。我们恍然大悟，没有“尾巴”来控制还真是不行。我赶紧回

放风筝

上星期天，儿子在网上看到人家小孩在放风筝，他说也想回味一下小时候的情景，非要我和他一起做风筝，父子俩好像是很久没一起动手做手工了，我欣然同意。

说做就做，先要找齐材料。找了半天发现没有风筝线，我说没有线怎么做？儿子跑去她奶奶那，翻箱倒柜总算找到了几十年前我妈做鞋底用的一团线，果然是压箱底的“宝贝”。然后我去了邻居家的竹园砍了一根柱子，又找了一点胶水，还有二张报纸，材料准备妥当。我们父子俩立刻动手做了起来。儿子做风筝的面，图案也由他来画，我负责做骨架，一番忙活之后，不一会儿风筝就做好了。

我俩高兴地把做好的风筝绑好线，跑到小路上迎着风，可是怎么也飞不起来。这时站在一旁的老妈看到后哈哈大笑，指着我们说：“风筝下面没有尾巴怎么上的去”。我们恍然大悟，没有“尾巴”来控制还真是不行。我赶紧回



华星股份

华星——打造中华钢构第一明星品牌

新闻热线：0574-63932017 传真：0574-63482866 邮箱：nhsc@cnnhsc.com 网址：www.cnnhsc.com

总第 13 期

2017年2月25日 星期六 第4期

浙企准字第BB001号

华星钢构股份有限公司 主办

华星钢构股份有限公司2016年度总结表彰暨迎春年会胜利举办



瑞雪开颜，笑辞丙申旧岁；万物复苏，喜迎丁酉新春。告别腾飞的2016，迎来全新的2017。2017年1月21日华星钢构股份有限公司2016年度总结表彰暨迎春年会在生产一车间举行。本次晚会上，有着丰富多彩的文艺节目，自创的三句半《华星景象》由公司四维90后应届毕业生表演，朗朗上口又应景的台词，带着大家首先参观了华星的各个部门。乐团带来的新民乐，五种不同的乐器配合默契，优扬的琴音让大家陶醉不已；一曲《恭喜发财》劲歌热舞，带着新年的好寓意更是HIGH翻全场；节目过程中穿插的幸运抽奖热闹非凡；设置的奖项多、数量多、中奖率高，整个年会现场高潮迭起。整个年会在和谐、温馨、激情、欢乐的气氛中圆满落下帷幕，展现了华星员工充满活力、积极向上、团结进取的精神面貌。回望2016，交出了一张完美的答卷，但追梦的脚步不会停止。2017年我们信心满满，在陈总及高层领导团队的引领下，必再创造新高度。（总经办 刘巾雅）



1月14日，在行政三楼会议厅隆重召开2016年度5S班组建设宿舍管理总结大会。公司总经办主任王芸芸主持会议。公司生产部长屠世军、各车间主任及生产员工等出席会议。

过去一年，公司5S管理工作取得一定成效，现场管理水平、职工素质、厂区面貌得到了持续改善和提升。王主任首先充分肯定5S管理工作取得的成绩，对一年来为5S工作付出艰苦努力的全体职工表示衷心的感谢。但是也指出，在宿舍内务方面全员的意识有待提高。随后通过投影播放了相关宿舍检查状况的照片，优秀宿舍和较差的进行对比。

每周，5S班组建设小组会进行整个宿舍5S检查工作，给每一间宿舍进行评分，对每次检查出来5S最差寝室进行了整个厂区批评通报，并将批评通报结果在宣传栏张贴。对于5S优秀宿舍我们对其进行表扬嘉奖。尽管部分员工对此颇有异议，但这样的确有助于员工良好的生活及良好习惯的养成。有助于提升寝室整体精神风貌。

5S班组建设工作不仅仅是为公司提供了一个好的工作环境，生活环境也是尤为重要的。宿舍就是一个小家，既是员工生活、学习、休息的地方，又是交流思想、培养综合素质的重要场所。最后，王主任希望在新的一年里，大家能够认真审视自己，从自身做起，从身边点滴做起，从日常行为做起，严于律己；减少脏乱差现象、提高安全防范意识；“建企业”，只有先管理好个人，把班组建设的基础管理工作做细做扎实，才能使企业从优秀走向卓越。（总经办 刘巾雅）

热烈祝贺我司参与承建项目——厦门空中自行车快速路投入试运行



自行车停放，以更好地服务市民的出行。空中自行车道释放出更大的城市交通资源，打造集约式交通空间布局，将有力推动绿色低碳出行。

承建此项目最大的难点就是工期紧，空中自行车道的主体需在3个月内完成钢结构的制造和安装。为确保按时完成工期，项目部施工人员实行交叉作业。在行人多、车辆多的白天，提前进行绿网覆盖、绿化设计、配套设置施工，在夜间利用交通管制，争分夺秒进行跨路段吊装施工，采用专业的吊装团队班组，安装精度高，同时，有效地保障了品质。

目前这项绿色创新工程具备了通行条件，将择期向社会开放。（徐欢欢）

“先进员工”系列专访之——王晓涛



胖的身材，憨憨的笑容是王晓涛给我们的第一印象。这个设计院详图深化岗位的小伙，成为了我们“先进员工”专访的第一个。在设计办公室找到他并说明来意后，他随即就给了我们一个“温暖牌”的微笑，然后开始了我们轻松的交谈。

问：王晓涛你好，首先祝贺你被评为“2016年度先进员工”。我们知道2016年公司几个工程项目详图深化很辛苦，下半年基本上是无休的，每天都在加班，你是怎么坚持下来的呢？

答：2016年的工作确实有些辛苦，开始天天加班也是有情绪的。但是做好每一个项目，对于我来说是一份成就感。工作中以苦为乐，我的同伴们对自己负责的项目也一样的加班加点，在这样积极向上的环境中工作不会觉得辛苦。

问：能给我们简单介绍一下每天的具体工作内容吗？

答：工作的内容程序都是一样的，新的工程项目下来后先要熟悉钢结构施工图纸，然后与设计院、加工厂等相关部门沟通；接着就要建模、绘制详图；图纸通过审核和确认后，就要管理和下发车间安排生产制作

事都是一个学习与自我挑战的机会。在边工作、边学习的过程中，要提高效率，勤奋刻苦，做到人无我有、人有我新，这样，领导和周围的同事自然会认可和肯定我们。

问：在工作历程中，你最重要的是什么，对今后的工作有什么想法？

答：认真细致的做好自己接手的每一个项目，始终保持这份耐心和细心是最难的事。近两年的深化工作，我为之付出了自己的辛勤和汗水，同时也得到了更多的回报。在这样一个环境里，我学到了持之以恒与摆正心态。我始终相信，人都是在不断的挑战自我的过程中，得以不断进步，我也将严格要求自己，虚心学习他人长处，刻苦钻研专业知识，提升自己的专业水平，在工作中不断完善和提高自己。

(王晓涛 刘巾雅)

“优秀”中的“优秀” ——记材料装配车间员工江雪平



他，连续3年被评为5S班组建设优秀员工，是大家心目中的老“优秀”。他，工作作风扎实，任劳任怨，默默在法兰岗位上工作了13年。从公司开始推行5S班组建设以来，日常工作中他积极推进5S工作，即使在繁忙的生产中，仍然能够将5S贯彻的很好。上班过程中严格遵守安全生产规范，下班时对卫生区进行自觉进行清扫保洁维护。这对提升部门形象，优化工作场所和空间环境起到了模范带头作用，值得我们每个人去学习。

做为一位资深老员工，他并未随着时间的推移而稍有懈怠，一如既往的严格地要求自己，就如他在获奖感言上所说的一样：“一个人工作上优秀不优秀，并不取决于你的工作有多重要、贡献有多大；而在乎你是否能兢兢业业地工作，把本职工作出色地完成，那你就优秀。”

(总经办 刘巾雅)



公司的每一次进步，都离不开各位伙伴的协作和努力；公司的每一次成长，都离不开各位伙伴的辛勤和汗水；

公司的每一次壮大，都离不开各位伙伴的心血和付出。感谢各位伙伴们，为公司做出的贡献，借各位生日到来之际，在此代表全体员工衷心地说一句：生日快乐！工作顺心、身体健康、万事如意！

华星钢构股份有限公司总经办



2016年度5S班组建设 优秀员工、班级

序号	类别	部门	姓名
1	5S班组建设优秀员工	总工办	岑骑成
2		总经办	马春良
3		后勤	高利明
4		结算委员会	王家军
5		一车间	李正玲
6		一车间	马战宏
7		一车间	李正昌
8		二车间	张昌富
9		二车间	赵景云
10		二车间	赵大利
11		小件车间	章贤桥
12		小件车间	江雪平
13		后道车间	李正杰
14		后道车间	高照冲
15		后道车间	王金云
16	5S优秀办公室/班组	物控部仓库	张水忠、周水林、徐璐璐、周丹
17		二车间手工焊班组	程陆文、张晓寒、郭兴安、赵大利、鲁智华、钱吉祥、邹秀娥、徐立民、鲁成敏、王春红、赵景超、赵景云
18	201室		
19			
20		老宿舍103室	罗中才

2016年度先进员工

序号	部门	姓名
1	设计研究院	财务部
2		物控部
3		徐璐璐
4		唐文柯
5		苗建冲
6		王晓涛
7		岑骑成
8		质检部
9		沈正表
10		丁小倩
11		罗百丰
12		潘狄孟
13		工程部
14		章国权
15		王志辉
16	一车间	屠世育
17		史重剑
18		田振强
19		郭陶苟
20		赵景超
21		张玉芝
22		史久运
23	材料配件车间	沈祖金
24		赵如标
	后道	丁友发
		朱永涛

TEKLA与BIM技术 在工程上的结合应用

行资源分享。

结合企业现状，企业一般情况下采用的是制造加施工模式，可以在BIM平台中引入TEKLA深化设计。BIM平台能够为TEKLA深化设计提供结构设计的相关数据，而且当设计图纸版本升级的时候，BIM平台能够第一时间为深化设计提供相应更改的数据，以便深化设计及时更改，提高结构设计和深化设计之间的效率。

TEKLA软件，原型为XSTEEL软件，主要用于钢结构的结构深化，通俗易懂的说就是拆分钢结构建筑，把钢结构建筑分解为一个个的构件、零件，然后通过安装图可组装在一起，使之成为一个整体。对于企业来说作为一款建筑软件，它更具有经济效益。每个工程通过这款软件的分解后，能够大大的提高对钢材的利用效率，从另外一方面来说也是间接的提高了企业的经济效益。通过对这款软件的二次开发，可以进一步提高企业的生产效率。

BIM软件，更应该说是作为一块平台软件，把工程过程中所有的内容都包含在内，换句话来说就是通过BIM这款软件，可以发现和模拟工程从设计、生产、施工、后期的使用及维护过程中所遇到的问题及各个过程之间的对接。通过这个平台，我们可以严格把控工期、控制生产成本并同时对参与工程的各个部位进

场所安装的工程构件可以防止构件安装错误，避免返工。也可以在工程开始前预先模拟钢结构的安装顺序以及构件安装时是否会发现碰撞。在BIM平台上，可以演示出TEKLA深化设计的模型与建筑环境之间的影响，包括是否会对周围管道、设备等专业的碰撞问题。

以TEKLA为载体，通过运用BIM技术，进行工程信息资源共享，信息化管理，整合设计、制造、安装资源，提高效率，降低成本，是一个必要的过程，也是提高企业核心竞争力的有效方式。

(设计院 方云城)

钢结构绿色未来



钢结构作为一种与自然和谐共生的绿色循环低碳建筑，伴随着我国城镇化建设步伐的加快，正在快速崛起，引起钢铁业人士的关注和重视。

钢结构是以钢材为主的建筑结构，具有强度高、自重轻、整体刚性好、塑性变形能力强等特点，适宜建造大跨度和超高、超重型建筑物，我国超高层建筑、工业厂房、体育场馆等建筑都采用了钢结构。

因而这些年，我国钢结构建筑和住宅正在持续发展，据初步统计，北京、天津、上海、浙江、湖北、内蒙古等省市已经开发或建成的钢结构住宅超过1000万平方米，北京奥运会的“鸟巢”、“水立方”、上海环球中心等一大批具有世界先进水平的钢结构建筑，成为我国采用钢结构为建筑主体结构的应用典范工程。

钢结构领域很大，尤其是钢结构绿色建筑体系，它将打破房地产、建筑、机械装备制造、绿色建筑、新型建材、防灾减灾、家电厨卫装修等产业之间的界线，集合成为一个新的循环型建筑工业化产业体系；还可将房地产业的资金重新回流到现代制造业等实体经济中来，实现经济的转型升级。

(结算部 王家军)

重磅！加快推行工程总承包！



地区、各行业在法律法规和国务院规定外对建筑业企业设置的不合理准入限制。缩小必须招标的工程建设项目范围，把应招标的项目纳入统一公共资源交易平台，为建筑业企业提供公平市场环境。

国有投资项目及涉及公共安全的工程项目按照规定必须进行公开招投标的严格按照现行规定执行。“缩小必须招标项目范围”就意味着扩大自主招标的范围，业内认为，这一赋予招标人更大自主权的举措，符合“放管服”的原则，有望通过提高国有投资项目必须招标的总投资额标准实现。

■推广智能和装配式建筑，加快推行工程总承包
对标国际先进标准，提高建筑设计和建设水平，推广智能和装配式建筑，改进工程建设组织方式，加快推行工程总承包，完善政府投资工程建设管理模式，培育咨询、施工等专业企业。

针对企业在走出国门后面临的种种“水土不服”，国务院提出对标国际先进标准，推行工程总承包。对此，住建部也早已着手对相应政策进行调整。

■严防拖欠工程款
要加强承包履约、劳动用工等管理，严防拖欠工程款。实行工程质量终身责任制。打造“中国建造”品牌。

解决拖欠工程款的问题总理此前已多次强调，这次国务院常务会议再次提及，接下来是否会有具体措施落地？让我们拭目以待。



大力清理和规范涉企收费，优化实体经济发展环境，目前收费名目较多、乱收费等问题依然突出，给企业加重负担。下一步，要深化认识，深挖潜力，国务院部门要带头以更大决心进一步清理和降低涉企收费，尽快推出一批制度性、管长远、见实效的清费举措，加大审计、督查力度，坚决取消事业单位不合理收费，坚决杜绝中介机构利用政府影响违规收费，行业协会商会不得强制企业入会或违规收费。要抓紧建立收费目录清单制度，切实减少涉企收费自由裁量权。让企业和群众切实得到实惠，为市场增添活力。

“尤其是那些中介机构利用政府影响违规收费，必须坚决取消！”李克强厉声说道。

(据《中国建设报》)

