



## 热烈祝贺赵忠贤院士获2016国家最高科学技术奖

赵忠贤，我国著名物理学家、超导专家。中国科学院院士，第三世界科学院院士，担任超导国家重点实验室主任，专门从事低温与超导研究，探索高温超导电性研究。

曾荣获2015年马蒂亚斯奖。

赵忠贤院士对大浦尤为关心，曾两次到大浦试验区考察。第一次是2014年6月15日在大浦为中国科协海智计划示范项目揭牌，第二次是2015年

5月1日，赵忠贤院士专程来大浦试验区考察，对试验区的发展提出了科学、专业的建议。

## 阜南县第四初级中学工程扎实推进



▲施工现场

由鲁班建设承建的阜南县第四初级中学项目，位于阜南县阜兴路与阜勤路交叉口，框架结构，地下一层，地上1~6层，建筑面积50389平方米，工程总造价75482944.30元。由阜南县重点工程建设管理局投资建设。

建筑公司安排精英骨干力量组建项目部。该工程于2016年11月18日全面动工建设。项目部抢抓晴好天气，精心组织施工，不到一个月的时间，已经有两栋教学楼施工到地上一层。在几千平方米的施工面上，挖掘机、推土机、载运货车等施工机械隆隆作响，各施工片区、各工种都在有条不紊地运作，整个建设工地一派忙碌。工程计划于2017年10月24日竣工。

## 集团董事局主席汪锡文当选南陵县稻米产业协会会长

日前，南陵县稻米产业协会召开第三次会员代表大会。会议选举产生了协会新一届会长、常务副会长，集团董事局主席汪锡文当选协会会长。

据了解，南陵县稻米产业协会成立于2006年，由县家庭农场、农民专业合作社等组织发起。自成立以来，该协会为促进南陵县农业产业结构调整，提升南陵县稻米产业品牌做出了积极贡献。

优质稻米是集团旗下子公司芜湖东源新农村开发股份有限公司发展的三大主导产业之一，公司积极推进“南陵大米”品牌发展战略，先后自建了10000平方米自动化秧苗生产中心、47200亩优质稻米生产种植基地，注册了“南陵大米”集体商标，是安徽省芜湖市迄今唯一国家“地理标志”。公司注册生产的“云谷贡”牌优质系列大米畅销全国，荣获“安徽省名牌产品”“安徽省著名商标”“中国绿色食品A级产品”等称号。

(黄 芹)

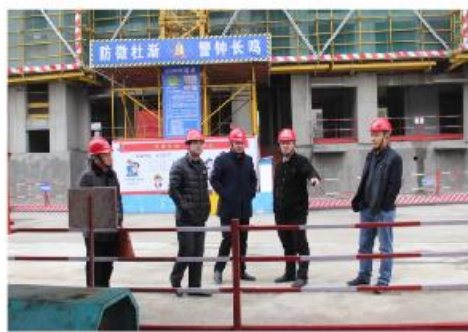
## 嘉汇城5号楼工程通过省标化验收

2016年12月27日，省建设行业安全协会秘书长步向义率省级建筑安全生产标准化示范工地评审组对南陵“嘉汇城”5号楼工程项目创建省标化工地进行验收。

南陵“嘉汇城”5号楼工程项目于今年8月开工，总建筑面积2万余平方米。主体建筑地下1层，地上27层，目前处于主体施工阶段。该项目开工以来，项目部成立创建省标化工地领导小组，制定了安全标准化管理工作相关制度；现场严格按照创建省标化工地要求进行布置。同时，项目在安全防护方面统一安装使用了定型化、工具化安全防护设施，现场在“四节一环保”方面也亮点突出，废水收集循环利用、节能灯带、太阳能路灯等运用；定型化的车辆冲洗设施；门禁系统的运用；扬尘、噪声监测仪的使用，现场绿化覆盖等措施的

实施：材料指定地点堆放整齐，工地现场整洁有序，为现场营造了良好的文明创建氛围。项目部严格落实安全教育培训制度，对新入场工人、特种作业人员均进行安全知识培训，考核合格后方可上岗。

通过现场检查和查阅资料，评审组表示，南陵“嘉汇城”5号楼工程项目在创建省标化工地过程中做了许多扎实的工作，现场安全设施符合省标化验评标准，安全



▲现场验收

管理工作有创新亮点，能在本区域形成示范带头作用，达到了“省级建筑安全生产标准化示范工地”验收标准，通过验收。

(黄 侃)

## 繁昌一项工程获芜湖市2016年度建设工程“鸠兹杯”奖

2016年12月29日，市住房城乡建委公布2016年度建设工程“鸠兹杯”奖（市优质工程）获奖工程名单，鲁班建设承建的繁昌（城北）综合农贸市场3#楼工程被评为“鸠兹杯”奖（市优质工程）。

此前，由鲁班建设承建的繁昌（城北）综合农贸市场1#楼工程和2#楼工程，均被评为“鸠兹杯”奖。

(黄 侃)

## 六安一工程通过市级标化工地验收

2016年12月29日，集团董事局主席汪锡文受邀为“2016芜湖市科协基层农技协带头人培训班”学员授课。汪锡文以大浦试验区模式、未来中国农村的发展、中国食品安全问题、大浦试验区今后的发展方向四个方面为重点，与培训班学员分享经验。

课堂上，汪锡文以大浦试验区为例，详细介绍了大浦试验区创建和发展历程，在新型城镇化建设中给农民、农村和农业发展带来的转变。在谈到未来农业的发展时，汪锡文表示，大浦试验区正朝着农业科技型、工业型、环保型、循环型的方向发展，未来将以大浦

试验区为核心，打造技术、联盟、物资、物流、销售、经营保险六大体系，形成现代农业发展的完整产业链条。

汪锡文在培训中表达了对于科协系统的感谢，希望能够与科协、农技协加强联系、深度合作，共同实现农业现代化的大目标。

(黄 侃)

2016年12月17日，六安市“南屏东苑安置小区一期1~3、5、6、8、9#住宅楼及地下车库工程”通过市级安全质量标准化示范工地验收。

该工程共7幢住宅楼，位于六安市东望路以东、都岗路以西，总建筑面积约92315平方米，框架剪力墙结构。目前该工程为主体施工阶段。



朋友今年毕业了，去了一个很不错的单位工作。

之前就听他说，老师非常喜欢他，极力希望他能够留校。但是他为了女朋友，毫不犹豫地选择了女友所在的城市。

老师忍痛割爱，说朋友是她这么多年来最满意的一个学生。师兄弟们非常羡慕他，羡慕他有好的运气。同时对于老师的偏心也有些小嫉妒。

去年夏天，我正好去朋友所在的城市出差，时间紧迫。恰逢他的导师请课题组老师和学生们等三十几个人吃饭，朋友就顺便把我带上了。

吃饭间，朋友忙前忙后，帮老师张罗饭菜，替同学们安排座次。整个饭桌上没吃几口菜，有几位老师临时有事，

先行回家，也是朋友将这几位老师送出门口，扶着喝多酒的老师，给老师叫出租车。整个晚上都是礼貌而周到，并且把现场的气氛调动得非常好，大家玩得都很欢乐。难得的放松和舒服。

饭后，我跟他说，我要是你的老师，我也会如此偏爱你。你为人豪爽大方、不拘小节、做事努力认真、学业优秀、礼貌踏实，一直给人一种放心的感觉，交往过的人几乎众口一词地夸赞你。

其实，你的同学、师兄弟们只是看到了老师的偏爱，没有看到原因。比如，就在刚才，你在那里外外地帮助老师张罗，给喝多酒的老师打车，还要时刻照顾我的情绪，怕我因为陌

生而不能放松下来。可是，除你之外的同学们却是在饭桌上谈笑风生，并没有表示礼貌和帮助。

朋友说，哪有所谓的好运气和偏爱，只不过是自己的努力没有被人看到。他们只看到我跟同学出去吃饭喝酒，可是他们不知道即便是吃饭，我也是在学习。我随时会抓住大家说话的有用的信息放到自己的工作中，多少个夜晚睡不着觉想着科研实验该如何进行，才有了现在的顺利。而你说的那些礼貌不过是做人的本能而已，做人不就是应该礼貌真诚吗？并不是老师偏爱我，我才顺利，而是因为自己的努力赢得了老师的偏爱而已。本质上，只有自己优秀的素质才是自己最大的资源。

朋友的老师喜欢他，为他的不留校感到万分可惜，这不仅是对其能力的肯定，更是对其高尚修养的肯定。正是他本身所具有的这种素质，使得老师愿意成为他的贵人，愿意在事业上尽其所能地去帮助他。

个人的素质就是自己的名片。你所有的道德、品行、能力经过时间的验证都会刻在别人的心里。而他人是尊重你，喜爱你还是对你敬而远之，实际上都是看你这张名片是否体现了一定的价值。

## 悦读

### 晏子论罪



齐景公酷爱打猎，非常喜欢喂养捉野兔的老鹰。

有一次，景公出外打猎，叫大夫烛邹把鹰放出去抓猎物，结果烛邹不小心，逃走了一只老鹰。景公知道了大发雷霆，命令将烛邹推出去斩首。

晏子走上堂，对景公说：“烛邹有三大罪状，那能这么轻易就杀了？待我公布他的罪状再处死吧！”景公点头同意了。

晏子指着烛邹的鼻子，数说道：“烛邹，你为大王养鸟，却让鸟逃走，这是第一条罪状；你使得大王为了鸟的缘故而要杀人，这是第二条罪状；把你杀了，让天下诸侯都知道大王重鸟轻士，这是你的第三条罪状。”

然后晏子回头对景公说：“主公，臣已经将烛邹的三条罪过说完了，大王现在可以将他处死了！”

景公脸红了半天，才说：“不用杀了，我听懂你的话了。”

小故事大道理：在进行批评教育的时候，既要观点正确，又要注意方式方法，有时间接的批评比直接的批评要有效得多。



○ 彭绍荣

日子  
在重复  
演绎出生活的  
灿烂  
温暖着你和你  
和我们的  
故事

生命  
在重叠  
书写着  
人生的博爱  
滋润着天地  
和天地间  
万物

四季  
在更替  
积淀了厚重的  
历史  
叙述着风和雨  
和风雨里  
人物

你是秋  
把我燃烧吧  
堆积的是  
激情  
思想  
和灵魂



恭祝一月寿星生日快乐：

黄 芹 彭 勃 宣昌水  
施春瑞 王剑峰 潘培荣  
刘国平 裴小林 董亦武  
王圣琴 刘云霞 阳定坤  
王国强 汪西京 何新平  
伍 建 汪其江 谢幼琪

感谢人力资源管理中心  
提供名单，排名不分先后。

### 点亮光明



班主任发现班上的同学们大多数都不喜欢跟老师提问，同学之间也很少互相讨论。

一天晚自习的时候，班主任发给每个同学一支蜡烛，并把教室里的灯都灭了。教室里一片漆黑。班主任点燃了一支蜡烛，微弱的烛光只映照出

### 老师的脸庞。

班主任让几个同学上来点亮自己的蜡烛，然后在将火种传递给其他的同学。很快，68支蜡烛在教室里燃起来，亮堂堂胜过电灯。

“一支蜡烛的光芒是微弱的，但是用一支蜡烛能够点亮更多的蜡烛，当所有的蜡烛一同燃起时，每一支蜡烛的光芒都是耀眼的。”班主任顿了顿接着说，“我们每一个人就像一根蜡烛，当我们想灭的时候，需要向周围的老师和同学借取火种；当我们明亮地燃着的时候，也不要忘了为周围的同学点亮光明。”

同学们注视着眼前的蜡烛，那光芒仿佛从自己身上发出。

小故事大道理：一个人的知识和力量是有限的，团体的力量才是无穷的。让别人分享自己的知识，自己也会获得更多的快乐和满足。

