

反思教育现状

前段时间女儿主动提出要去补数学，或许是因为数学成绩在班上排名较差还是长大醒悟了些，不得而知。总之我个人认为孩子主动提出想做的事只要是合理的我都会支持。去了小区对面的心思路教育培训机构，还真不少人，甚至有些是她的同学。难怪她的有些成绩跟不上去，当多数人找老师补课了那不补课的人学习肯定会显得差些。补课费用也不低，倒不是心疼钱，只是感叹中国现在的教育困境。我个人的看法是除了小学生感觉读书是快乐的，初高中甚至大学都找不到读书的快乐。填鸭式和大量补课式的教育使学生学习压力大，感觉不到学习的快乐。以前我们是真心想读书，可能因家庭贫困还读不起书，而现在能有几个学生是能快乐读书。很多被逼无奈，甚至发生了一些悲剧。以前我们在课堂上就能跟上学习，而现在的课堂质量听说变质了不少。课堂上老师

并没有用心去教，甚至有些暗示学生找老师补课。还记得一次学校的交流会，校领导批评家长领儿女找老师补课，说课堂是主食，补课是零食，主食吃不好零食吃多了也不行。说得有道理，可根源呢？到老师课堂上都不好好的教，热衷于到补课机构兼职或全职时，家长又能如何？谁也不愿意自己的儿女学习不好，都想接受更好的教育。现在的状况是大量的补课机构在做正规学校老师课堂上应有的教课内容，学校倒沦为一个挂名的地方，这种状况还要持续多长时间不得而知？如果国家教育部门还不反思还不改革的话，只以成绩论英雄，那更多的悲剧只有家长来承担代价，这样社会也不会更快的和谐进步。

【方卫星】

高度重视建筑垂直运输机械的施工安全风险

不同时段应做不同的事

一直以来总觉得自己都还是一个孩子，很多事都可以用还年轻，没经验不懂事做借口，直到有一天几个刚到公司的年轻人叫自己叔叔，才猛然发现自己都已经是奔四的人了，回想这么多年一直没有对自己的人生进行规划，没有明确的目标最终感觉也就没有什么收获。

静心回想，人生其实真应该分阶段，也就是应该对人生设立一些阶段性的目标，并为了这些目标而努力奋斗，当自己老去时回想这些一个一个阶段目标的达成，最终成就了一个无憾的人生。

孔子说过：“吾十有五而志于学，三十而立，四十而不惑，五十而知天命，六十而耳顺，七十而从心所欲不逾矩。”孔子自述了他的学习和修养过程，这一过程，是一个随着年龄的增长，思想境界逐步提高的过程。就思想境界来讲，整个过程分为三个阶段：十五岁到四十岁是学习领会的阶段；五十、六十岁是安心立命的阶段，也就是不受环境左右的阶段；七十岁是就观意识和做人的规则融合为一的阶段。

孔子已经告诉了我们每个人的成长不是一蹴而就的，是随着年龄的增长一点一滴积累出来的，所以要分阶段确立成长目标，个人认为十五岁以前人几乎都是在被动的学习，只有十五岁以后才算得上是自己主动的学习，现代人十五岁到二十五岁基本都在学校学习，属于知识积累阶段；二十五岁参加工作后到三十岁属于社会学习阶段，这个阶段主要精力应该用在确定个人将来从事的行业，同时建立自己的社交圈，积累社会资源。我们有的年轻人就是反着来，该在校好好学习知识的时候不好好学习，四处结交朋友，因为没有很好的社会判断能力很容易结交不良朋友，没有积累到相应的知识基础。等参加工作后又想着要高工资高福利，不如意就跳槽换工作，没有把精力放在学习社会知识，积累工作经验上；有的人又恰恰相反因为工资不高就变得象守财奴一样，不敢和朋友联系，不参加社交活动，最终成为孤家寡人。这些都是不可取的，简言之就是该奋斗的年纪不要选择安逸，在不同的阶段建立并为不同的目标去奋斗。

【郭佩发】

建筑垂直运输机械具有起重高度高、工作幅度大、机动灵活、工效高等特点，是建筑施工的重要设备。随着高层建筑的普及和机械化施工工程度的提高，大型建筑垂直运输机械的使用越来越多，但随之而来的施工起重伤害事故所造成的人员伤亡不容小视。

一、起重伤害事故的特性分析

建筑垂直运输机械的起重伤害事故发生率虽然占施工安全事故发生的比率不算高，但所造成的人员伤亡数量占比不小，尤其是起重机械坍塌或坠落事故的伤亡基本上都是群死群伤。

2016年7月15日下

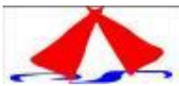
午，山东省龙口市金域蓝湾施工现场发生一起升降机坠落事故，造成8人死亡。据住建部2016年上半年房屋市政工程生产安全事故情况通报，2016年上半年全国发生起重伤害事故25起，占总数的9.51%；2016年上半年全国发生施工安全事故死亡296人，其中起重伤害事故死亡10人，占死亡总数的33.78%。

二、我对建筑垂直运输机械的施工安全管理现状

就目前公司的监理人员来说，由于对建筑垂直运输机械的构造不了解，加之对有关建筑垂直运输机械的安全技术规范或规程不熟悉，在实施监理过程中，对建筑垂直运输机械的安全管理仅限于对方案、资质、人员的审查，在建筑垂直运输机械的使用过程中，可能也就是对吊钩、钢绳等的一般性检查，对垂直运输机械安全至关的结构设施及主要部件、起升系统、电气系统、安全装置、防护装置等缺少检查。以预防事故，规避监理风险来讲，这种状况不出事故只能说是“幸运”。

通过以上分析，我们必须高度重视建筑垂直运输机械的施工安全风险。一是要增强风险意识；二是要进一步学习建筑垂直运输机械的构造和有关安全技术规范和规程；三是要切实检查垂直运输机械使用过程中的安全运行状况。

【夏继鹏】



完整的pdf文件制作方法

前言

按云南省建设工程档案编制技术规范(DBJ53/T-45-2011)中归档资料要求制作工程电子档案;公司监理通平台需上传电子文件。而众多的电子文件中一部分有电子版,但大部分为签字盖章的纸质文件,只能通过扫描转换,如此做法针对多页文件将会形成众多的图片,无法形成一个完整文件,不利于管理,这就需要把扫描的图片转换合并为一个文件。

配置要求

需配置:①、带有扫描功能的打印机;安装能把图片转换成PDF文件应用程序,本人安装的是宁格思图片转换PDF(程序名:TPZPDF),网络上可以搜索下载安装。

操作要点

1、通过带有扫描功能的打印机(公司配置的7060D)逐页扫描文件保存在电脑(记住扫描文件存放的位置,或者等最后一页文件扫描完成会弹出扫描的简图窗口,最下化在电脑屏幕下方)。

2、打开宁格思图片转换PDF软件,点击添加图片,找到之前扫描的图片或直接选中所有图片拖拽到软件框内,查看图片文件排序是否正确。

3、点击转换,完成后会弹出对话框提示,点击打开文件夹位置就可以看到完成的PDF文件。为方便自己管理,可能右键PDF文件选择剪切,在你习惯的存储位置或桌面右键粘贴即可。

上文说道扫描文件转换成PDF文件的方法。那么像监理规划、监理实施细则等页码较多,而只有封面等少数几页有签字盖章的文件,如果还是逐页扫描的话,工作量很大,有没有简便的方法呢?当然有啦。下面介绍一直便捷的处理方式。

首先是配置要求

配置:①、网络下载安装PDF文件编辑器(我本人安装的是Adobe Acrobat 8 Professional 注意需下载注册机进行破解);②下载安装WPS(WPS有PDF转换功能,其他版本没

有此功能),同样是office办公软件,完全可以卸载其他office办公软件。

操作要点

1、打开需要转换的文字文件,在屏幕左上角有一个PDF的图标,这就是把doc文件转换为PDF文件用的。点击该按钮会弹出转换对话框,选择要转换的页码范围或全部。像监理规划、监理实施细则等除签字盖章的部分外,选择好连续的页码范围,可以把选定的页码范围的文字直接转换为一个PDF文件,保存在自己习惯的位置备用。

接下来,对签字盖章的部分按上文做法扫描转换成一个PDF文件。

2、打开PDF文件编辑器软件,点击合并文件→添加文件,添加你需要合并的PDF文件,查看文件排序是否正确→勾选较小文件大小→下一步→创建→保存→选择保存的位置,保存前对PDF文件名进行命名,也可以保存后重新命名文件名→保存。

OK!一个完整的与原纸质文件一样的PDF文件完成。

针对监理归档资料,可以重复以上操作方式合并为一个完整的PDF归档文件。用Adobe Acrobat 8 Professional打开你合并好的PDF归档文件→点击文档→页眉和页脚→添加→对话框中将光标定位在中间页脚文本,点插入页码按钮,然后点页码和日期格式→选择日期和页码格式,输入起始页码,点确定→返回到上级窗口,点确定(备注:如对话框过大,看不见下边确定按钮,可以隐藏工具栏就能看见了)。

完成以上操作后,浏览一下页脚页码效果,如不合适,重新重复上面的操作,页码尽量大一点以区别于原有纸质页码。最后点击保存或另存。

OK!完成以上操作,一本完整的与纸质文件相同的PDF归档文件完美出炉了。这样便于刻盘存档,如需要复印件,直接PDF归档文件双面打印装订就行了,同时也避免了你在公司复印机前长时间复印的痛苦。

【贾建新】

庆祝中华人民共和国成立67周年



9月30日晚上,北京人民大会堂宴会厅灯光璀璨,宾朋欢聚一堂,党和国家领导人举办的国庆招待会上洋溢着十分喜庆祥和的气氛。主席台上方高悬着庄严的国徽,“1949-2016”的大字年号在鲜艳的红旗映衬下熠熠生辉,令人无不为之而感到骄傲自豪。

六十七年以来特别是改革开放以来,中国共产党带领全国各族人民百折不挠,砥砺奋进,伟大祖国实现了从积贫积弱到世界第二大经济体的转变,中华民族实现了从饱受欺凌到迈向伟大复兴的转变,人民生活实现了从缺衣少食到推进全面建成小康社会的转变,写就了中华人民共和国辉煌发展历史新篇。

在以习近平同志为总书记的党中央坚强领导下,全国上下贯彻落实新发展理念,在保持总需求适度增长的同时,着力推进供给侧结构性改革,经济社会发展取得来之不易的新成就。有效实施宏观调控,坚持改革开放,实现了经济运行总体平稳和经济结构不断优化,市场活力与发展动力协同迸发,国家发展与民生改善同步提升。有效应对多年少有的特大洪涝灾害,最大程度保障了人民群众生命和财产安全,成功举办二十国集团领导人杭州峰会,达成了构建“创新、活力、联动、包容”世界经济的广泛共识,中国积极推进的“一带一路”建设,较好地促进国际产能合作,与各国携手打造人类命运共同体和利益共同体。

中国共产党在习总书记领导下全面推进依法治国,坚持反腐倡廉的政策路线,坚持经济建设为中心,攻坚克难,着力保持经济中高速增长,有效防范各类市场风险;促进经济迈向中高端,让百姓在就业创业等方面有更多成就感,不断增加了经济收入;在社会保障等方面着力实现老有所养、病有

所医、住有所居;在生态环保、食品卫生等方面有更多安全感,提升生活品质。更大力度推进扶贫脱贫,让贫困人口和困难群众尽早过上小康生活,极大地鼓舞了全国人民的爱国热情和提升了中国共产党在人们心中的地位和威信。

时代催人奋进,企业发展重任在肩,企业发展和壮大是增进公司每一位员工福祉的根基。今年是“十三五”开局之年,企业面对各种风险和挑战,国庆节过后明年春节即将来临,公司领导班子志存高远,励精图治,积极破解当前企业发展各种难题,协调推进企业全面发展战略布局,不断开拓公司生产经营新局面,正在带领我们实现盛翔富强梦!让我们紧密团结在公司领导班子之下,继续保持盛翔公司奋发图强创业精神和坚持工作一切以客户为中心的经营理念,我们要同心协力,认真负责地完成个人每项工作控制任务和工作控制质量,着力提升个人的创新能力和综合业务技术竞争能力,保持企业的可持续发展水平,共同努力书写盛翔公司更加壮丽的历史新篇章。

【汤建明】



安宁市第一届运动会胜利闭幕



不知不觉中，安宁市第一届运动会于2016年10月16日胜利闭幕，虽然感觉意犹未尽，但终究是结束了。记忆中，运动员拼搏的场景，裁判员坚定的身影，一切都还历历在目。整个运动会气氛热

烈、秩序井然，体现了运动员们良好的精神风貌。尤其值得关注的是，我司员工为参加比赛，工地、比赛场地两头跑，自始至终都体现出集体的凝聚力与向心力。队员们精神焕发有激情，气排球比赛现场得到了民政局的赞扬：“小伙子们有激情下回找你们一起玩”。比赛中大家不甘落后，极力发挥吃苦耐劳的精神，全身心的付出。队员们矫健的身姿，飞奔的身影，是一道亮丽的风景线，有辛勤的汗水、激动的泪水，赛场上的奋力拼搏，成功者取得了荣誉；失利者获得了尊重收获了健康与快乐。

运动会结束了，名次与队员们擦肩，但他们收

获了更多，有那份友谊、那份感动、那份拼搏，还有团结、友爱、和睦、欢快！虽有遗憾，可收获远远超过了这点遗憾、这点失落。感谢公司给予的平台与机会。

总之，在公司领导的关怀下，在同事们的大力支持下，运动员以顽强的精神加上不怕苦不怕累的劲头投入到比赛中去，展现了盛翔人良好的精神风貌，为公司增添了光彩。相信通过这次运动会所积累的经验、所展现出的不屈，我们有信心在以后的工作岗位中做得更好。

【杨朝丽】



篮球比赛



气排球比赛



穿城跑



荣获体育道德风尚奖

祝贺禄丰县大过坝水库除险加固工程顺利验收



根据2015年6月15日禄水字[2015]105号《关于禄丰县2015年4件小（一）型病险水库除险加固工程施工项目划分的报告》和2015年7月7日楚水安监字[2015]15号《禄丰县大过坝水库除险加固工程施工项目划分确认书》，将该工程项目划分为3个单位工程，16个分部工程63个单元工程。三个单位工程分别是：大坝工程（D）、输水隧洞工程（S）、溢洪道改造工程（Y），其中大坝工程划分为5个分部工程，30个单元工程；溢洪道改造工程划分为6个分部工程，18个单元工程；输水隧洞划分为5个分部工程，15个单元工程。

通过建设、监理、设计、施工各方的共同努力，大过坝水库除险加固工程已按设计项目全部完成。根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176—2007）、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》（SL631至SL637—2012）、《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008），2016年9月1日，工程建设管理局主持对该单位工程进行验收。参加单位为工程管理局、勘测设计单位、监理单位、施工单位、运行管理单位的代表。监督管理机关楚雄州水务局安全与质量监督科和禄丰县水务局派人列席了本次验收会。验收工作组现场检查建设项目的完成情况、质量情况及试运行情况，听取监理、设计和施工单位工作报告，并查阅相关的备验资料。验收小组成员发表意见，认为该单位工程已按设计项目全部完成，工程质量合格，资料齐备，同意验收为合格工程。

【李浩南】

水工部组织参观水库项目

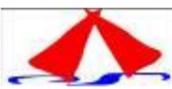
为开拓视野，扩大同事间的相互交流，借鉴学习好的先进经验，加强水工部队伍建设，全面提升业务能力、服务水平和服务质量。2016年10月21日，水工部一行13人到安宁市小营水库扩建项目参观学习。

在安宁市小营水库扩建项目，项目负责人邵成介绍了输水隧洞的施工建设、现场临时用电的安全、文明施工、边坡防护、资料管理等内容，就自己在水利项目监理过程中的创新作法、独到见解做了介绍，同时还回答了项目开展过程中的常见问题。项目上规范、有序的工作状态给大家留下了深刻的印象。

参观学习结束后，全体参观人员都深刻地感受到了项目在建设过程中所取得的骄人成绩，大家纷纷表示不虚此行，回到自己的工作岗位上后一定将学到的先进经验应用到实际工作中去，在全面提升项目的服务水平和质量上下真功。完善各服务项目，提高工作效率，促进水工部的各项服务健康、快速、全面的发展。

【杨朝丽】





静的力量

有一个巨商，为躲避动荡，把所有的家财置换成金银票，特制了一把油纸伞，将金银票小心地藏进伞柄之内，然后把自己装扮成普通百姓，带上雨伞准备归隐乡野老家。不料途中出了意外，只因他劳累之余在凉亭打了一个盹，醒来之后雨伞竟然不见了！巨商毕竟经商数年，面对突如其来的变故，他很快冷静下来，仔细观察后他发现随身携带的包裹完好无损，断定拿雨伞之人应该不是职业盗贼，十有八九是过路人顺手牵羊拿走了雨伞，此人应该就居住在附近。巨商决定就在此地住下来，

他购置了修伞工具，干起了修伞的营生，静静等待。春去秋来，一晃两年过去了，他也没有等来自己的雨伞。巨商沉下心来，仔细思量，他发现有些人当雨伞坏得不值得一修的时候，会选择重新购买新的雨伞。于是巨商打出“旧伞换新伞”的招牌，而且换伞不加钱。一时间前来换伞的人络绎不绝。不久，有一个中年人夹着一把破旧的油纸伞匆匆赶来，巨商接过一看，正是自己魂牵梦绕的那把雨伞，伞柄处完好无损，巨商不动声色给那人换了一把新伞。那人离去之后，巨商转身进门，收拾家当，

从此消失得无影无踪。静出智慧。巨商的无言等待，是静之后的智慧。在突如其来的事件面前，巨商能够沉着应对，从而化险为夷。对人生而言，学会静，是一笔宝贵的财富。它会让你懂得，一旦面前出现惊涛骇浪、乌云笼罩，焦虑、苦恼非但于事无补；有时，还会使事情变得更糟，而恰如其分的静，能够让你稳住阵脚、挽回损失。静是韧性的智慧！致虚极，守静笃。重为轻根，静为躁君。静胜躁，寒胜热，清静为天下正。

【马涛.推荐】

勇往直前

他将一颗绽放着光芒的香芋种细心的种在小院子里，每天第一件事就是去照看他第一次播种的小种子，浇水，除草，施肥……

慢慢的种子开始发生着奇妙的变化，白芽破开了种皮，冲出了土层，有了一点点绿色的冒头，像是一个对世界充满好奇的顽皮小孩，伸出头来探望这个陌生的环境。许久，空气中开始漫着淡淡的香味，他开始觉得只要小苗在，他就是幸福的，他只想和这可爱的“绿头”在一起，一直看着他成长，一直这么下去……

毕竟他只是个孩子，多的是他不知道的事，不知道天有不测风云，不知道要现实面对这个世界，一场大雨破灭了他所有的希望，所有的寄托，以及他所有的关怀和爱，他在雨中痛哭，看不到自己的眼泪，只能感受到它是热的，脸颊上的每一条泪痕都在他的心头划出一道伤口，很深很深的伤口……

他开始感觉孤单，开始害怕这个世界，害怕受伤。其实他并不孤单，他有很多关心他，爱护他的人，他感受到了，他缓缓的站起来，抬起头，望着远方……

暴风雨过后的天空变得更加晴朗，空气更加清新，还有小鸟从院子的天空飞过，他惊奇的发现，不远处还有那么多的花草被他忽略，被他那愚笨的思想所忽略……

沉淀往日的心酸，他满怀新的希望开始向前奔跑，努力的向前奔跑……

【杨中超.推荐】

苦难是所好学校

西方有位名人说过：在肥沃的土地上盛开着美丽的花朵，而那些枝繁叶茂的参天大树，却生长在岩石缝中。

人生也是如此，在历史上做出过贡献的许多杰出人物，他们都经历了许多的不幸和苦难。《伊索寓言》这本留传于今，依然深受全世界的人们喜爱的著作，作者就是个古雅典最低层的奴隶；“我学的时间最长、收益最大的学校是苦难。”这句话是法国十九世纪最伟大的的天才——哲学家和作家卢梭说的。出身低微贫穷，又是仆人的卢梭，经受了无数的苦难、不幸和挫折，但他笑对苦难与不幸，坚韧不拔，勤奋学习，追求上进，他为苦难所付出的学费是很值得很有益的。就是这样一个低微贫穷的仆人，与他的才华、智慧和杰出的成就震惊欧洲和全世界。

苦难、不幸、痛苦是人生不可避免的一部分，既然无法回避，就不要回避。当你遇到不幸苦难时，不要被它吓倒，在苦难面前弯下了腰，低下了头；而是要抬起头，敢于面对，认真对待，自己鼓励自己的信心和斗志：这没有什么了不起的，你不能打败我，相反我却能战胜你。

苦难是所好学校。苦难不但会教导我们如何坚持不懈，如何乐观向上，如何顽强拼搏；还会磨砺我们的意志、品格和昂扬斗志，发挥我们的潜能，增长我们的知识、智慧、才能，为人的准则，做事的本领。

不是每一种苦难不幸都是灾难。古人说得好：天将降大任于斯人矣，必先劳其筋骨，饿其体肤，空泛其身。苦难有时不仅是一种考验，也是一种培养教育，教会我们如何突破逆境，战胜困难。

一个住在马厩里，在街上以卖报纸为生的人，他的命运坎坷，生活困难，地位低下，可他凭着坚强的毅力和对科学的强烈兴趣，坚持不懈，持之以恒，不停息地刻苦学习，不间断地做着各种实验，终于创造了科学界的奇迹，创造了一个人间奇迹。这个命运不佳，苦难重重的人，这个创造科学和人间奇迹的人，就叫

法拉弟。这个苦难这所学校教育出来的人类奇才，不仅做出了辉煌的成就，而且树立了榜样。

记得在一篇文章上读过这样的故事：一天，同学们走进教室，发现老师桌子上有一只装有牛奶的瓶和一块很重的石头，宣布上课后，只见老师将重石猛砸向牛奶瓶。老师让同学们看了摔破的瓶子残骸然后说：这节课就叫覆水难收，徒悔无益。在我们的一生中，苦难和不幸就是那只摔碎的牛奶瓶，明知无法挽救却偏要去挽救，明知机会已去，却偏要追悔痛苦。这样做不仅浪费时间和精力，而且不起丝毫的作用，只会徒劳无功，再增烦忧痛苦。

在许多情况下，我们无法预知和控制苦难和不幸之事的发生，而且也无法预知和控制苦难和不幸之事降临在我们头上。但我们可以化解苦难和不幸的广度与深度。人在尘世，不可能不发生被欺骗，被委屈之事，但你不能因为有欺骗，受委屈就一蹶不振，苛求抱怨不已。而是要以平常心，以积极的态度来应付苦难和不幸，这样你不仅能医治创伤，调正人生的方向，还会增识见广，得到有益的启迪和收到好的效果。

苦难是所好学校，只有经过苦难的教育和培养，我们才会不惧怕不幸、痛苦以及悲伤，才会冷静面对和处理苦难与不幸；才会不仅不被不幸、痛苦以及悲伤压倒，而能深刻认识和知晓了苦难与不幸的来源与深度，让苦难和不幸扩展我们生活的范围与时空，让苦难和不幸增长我们的才干与昂扬斗志，更加百折不回，热爱生活，珍惜生命，在人生道路上努力奋斗，不断开拓创新，积极进取。

【张丰.推荐】