



建筑师专家学者库	71
• 建筑师专家学者库	71

点击排行	点击数
1 联系我们...	17860
2 级配压实砂石垫层在西安地	13897
3 低碳城市建设在西安的探索	11147
4 先进集体、先进个人事迹选	8147
5 陕西土木建筑网简介...	8039
6 某工程十字钢柱与箱型钢梁	7793
7 建筑材料二氧化碳排放计算	7641
8 短肢剪力墙的配筋要求...	7592
9 夏热冬冷地区绿色办公建筑	7146
10 高空倾斜墙体悬挑外架搭设	7036
11 应用CAD外部参照进行建筑	6974
12 浅谈框架结构中构造柱施工	6948
13 西安交通大学人居生态楼建	6874
14 东北地区井干式传统民居建	6624
15 型钢悬挑式脚手架在工程中	6348

土木建筑网首页 > 建筑师专家学者库 > 建筑师专家学者库 > 薛永武

薛永武

阅读 3466 次

摘要：薛永武 男 高级工程师 陕西建工集团有限公司副总经理 陕西省土木建筑学会副理事长...



姓 名：薛永武
 性 别：男
 出 生：1955年
 籍 贯：河北省石家庄市
 毕业学校：西安冶金建筑学院
 学 历：大学本科
 技术职称：高级工程师
 职 务：陕西建工集团有限公司副总经理 总工程师
 陕西省土木建筑学会副理事长

简 历：

1. 1977年3月—2003年12月在陕西省第五建筑工程公司；
2. 1986年毕业于西安冶金建筑学院工民建专业，其间，历任安全员、生产股长、副主任、副总工程师、副经理、经理；
3. 2003年12月至今，任陕西建工集团（以下简称陕建集团）副总经理兼总工程师；
4. 2006年至今西北大学在读博士生学历；
5. 2004年被授予“全国建设系统劳动模范”荣誉称号。

主要成就：

近年来，先后和吴成材专家正编写省地方标准《箍筋闪光对焊技术规程》；和崔庆怡专家研究有关混凝土课题，将其成果整理，撰写成《混凝土新技术在法门寺工程的应用》一文，在《陕西建筑》刊物上发表；2007年12月起和陈社生专家研究《高性能混凝土在法门寺合十舍利塔肋性混凝土结构中的应用研究》课题；2007年6月起和张宣关专家研究《法门寺合十舍利塔钢骨结构焊接质量控制及焊接工艺研究》、《法门寺合十舍利塔钢骨结构及钢桁架施工应力检测和动态应力分析研究》课题；参编《陕西省建筑工程施工工艺标准》（14项），并任领导小组副组长。

学术方面：2007年12月，在《建筑技术开发》刊物上发表了《水泥混凝土路面破坏原因分析》；2006年9月，在《陕西建筑》刊物上发表了《栓钉焊工艺试验研究及在建筑钢结构中的应用》；2006年12月，在《陕西建筑》刊物上发表了《某车间排放酸性废水对建筑物安全影响鉴定分析》；2006年8月，在《陕西建筑》刊物上发表了《外墙保温的墙体节能方法》；2006年8月，在《陕西建筑》刊物上发表了《焊接缺陷和管内空气对采暖系统高频焊管抗氧化腐蚀性的研究分析》。

关于 [薛永武](#) [专家](#) [学者](#) [高级工程师](#) 的相关文章



- [加强评标专家管理确保阳光交易](#) 2013-8-28
- [建筑工程评标专家及专家库管理问题探讨](#) 2013-8-17
- [无碴轨道性能评价专家系统](#) 2013-8-16
- [浅论建设工程评标专家的管理](#) 2013-7-25
- [广东省土木建筑专家林培源文集](#) 2011-11-26
- [1996年8月陕西土建学会组织专家评选第二届高校优秀毕业设计](#) 2011-11-3

上一篇：[张 炜](#)

下一篇：[王耀宗](#)