

近年来教学研究表彰/奖励

奖项名称	授予单位	署名次序	时间
陕西省现代教育技术成果二等奖 (机床电气自动控制多媒体教学软件的研究)	陕西省教育厅	第一获奖人	2003年
陕西省教学成果奖二等奖 (工科院校开设综合设计性实验的实践和研究)	陕西省人民政府	第三获奖人	1999年
陕西省现代教育技术成果二等奖 (信息技术学科双语教学实践中若干问题研究)	陕西省教育厅	第一获奖人	2003年
长安大学教学名师	长安大学	第一获奖人	2005年
长安大学校级优秀毕业设计指导教师	长安大学	第一获奖人	2005年
长安大学优秀教师	长安大学	第一获奖人	2005年
校级优秀教材奖 (《现代道路交通测试技术》)	长安大学	第一获奖人	2004年
现代教育研究国际优秀论文 (高校合并新的管理机制大学生综合信息 计算机管理系统设计与实现)	香港现代教育研究中心	第一获奖人	2002年
长安大学教学评估先进个人二等奖	长安大学	第一获奖人	2007年
长安大学信息学院先进个人	长安大学	第一获奖人	2003年
长安大学信息学院先进工作者	长安大学	第一获奖人	2005年
省级精品课程 (现代道路交通测试技术)	长安大学	第一获奖人	2008年
陕西省现代教育技术成果二等奖 (机床电气自动控制多媒体教学软件的研究)	陕西省教育厅	第一获奖人	2003年
陕西省教学名师奖	陕西省教育厅	第一获奖人	2009年
教学成果二等奖	长安大学	第一获奖人	2009年

教学成果一等奖	长安大学	第一获奖人	2010年
---------	------	-------	-------

长安大学师德标兵	长安大学	第一获奖人	2010年
长安大学先进科技工作者	长安大学	第一获奖人	2010年
教学成果一等奖	长安大学	第一获奖人	2011年
教学成果二等奖	陕西省人民政府	第一获奖人	2012年



教学成果奖
证书

项目名称：工程院校开设综合设计性实验的实践和研究

获奖等级：贰等奖

完成人：巨永锋 王安生 孙朝云

申报学校：西安公路交通大学

编号：SJX99336


陕西省人民政府
一九九九年十二月

获奖证书

孙朝云 姚秋岭撰写的《信息技术学科（计算机课程）双语教学实践中若干问题研究》在2003年度陕西省现代教育技术成果评选活动中荣获论文、实验报告和教学设计方案类二等奖。

特发此证，以资鼓励。

陕西省教育厅
二〇〇三年九月十日

荣誉证书

授予：孙朝云

优秀教师 荣誉称号。

中共长安大学委员会
长安大学
二〇〇六年九月



我校“现代道路交通测试技术”课程被评为2008年度陕西省精品课程

2008年11月6日

根据《陕西省教育厅关于公布2008年度陕西省普通高校精品课程评审结果的通知》（陕教高〔2008〕17号）文件，我校信息学院孙朝云老师负责的“现代道路交通测试技术”课程被批准为2008年度陕西省省级精品课程。

开展精品课程评建工作是推进教育创新，深化教学改革，共享优质教学资源，进一步促进教授上讲台，全面提高教育教学质量，造就一批专门人才和拔尖创新人才的重要举措，是高等学校教学质量与教学改革工程的一项重要内容。从2003年至今，我校共获得国家精品课程一门、省级精品课程十六门。

（教务处刘忠梅 供稿）

荣誉证书

长安大学孙朝云同志：

为了表彰您在高等学校人才培养工作中做出的突出贡献，特颁发省级教学名师奖，以资鼓励。

二〇〇九年六月二十三日



荣誉证书

孙朝云同志：

“十一五”期间科技工作成绩显著，被评为科技工作先进个人，特发此证，以资鼓励。

长安大学
二〇一一年一月

教学成果奖

证书

成果名称：院系网络化教学管理系统
研究与实现

获奖等级：二等奖

完成人：孙朝云 沙爱民 张晓博
冯兴乐 李 伟

获奖单位：长安大学

编号：SJX112029-1



教学成果奖 证书

项目名称：工程院校开设综合设计性实验的实践和研究

获奖等级：贰等奖

完成人：巨永锋 王安生 孙朝云

申报学校：西安公路交通大学

编号：SJX99336



近年来学术研究表彰/奖励

奖项名称	授予单位	时间
国家科学技术进步奖二等奖	中华人民共和国国务院	2013年
国家科学技术进步奖二等奖	中华人民共和国国务院	2009年
陕西省科技进步一等奖	陕西省人民政府	2011年
享受国务院政府特殊津贴的专家	中华人民共和国国务院	2010年
陕西省科技进步三等奖	陕西省人民政府	2003年
陕西省公路学会 2005年学术年会优秀论文一等奖	陕西省公路学会	2005年
陕西省公路学会 2001年学术年会优秀论文三等奖	陕西省公路学会	2001年
陕西省公路学会 2002年学术年会优秀论文	陕西省公路学会	2002年

文三等奖		
陕西省第八届自然科学三等优秀学术论文	陕西省人事厅	2003 年

陕西省第七届自然科学三等优秀学术论文	陕西省人事厅	2001 年
首届八省市科学技术大会优秀论文二等奖	首届八省市科学技术大会	2000 年
第四届陕西省青年科学家论坛优秀论文	陕西省青年科技工作者联合会	1999 年



国家科学技术进步奖 证书

为表彰国家科学技术进步奖获得者，
特颁发此证书。

项目名称：环保型路面建造技术与工程应用

获奖者：孙朝云

奖励等级：二等



证书号：2013-J-223-2-01-R07



国家科学技术进步奖 证书

为表彰国家科学技术进步奖获得者，
特颁发此证书。

项目名称：公路半刚性基层材料结构理论、多
指标控制设计方法及工程应用

奖励等级：二等

获奖者：孙朝云



证书号：2009-J-223-2-02-R03



陕西省科学技术奖 证 书

为表彰陕西省科学技术奖获得者，
特颁发此证书。

项目名称：环保型道路建设与维护技术

奖励等级：壹等

获 奖 者：孙朝云



证书号：2011-1-25-R11

教育部司局函件

教人司〔2011〕60号

关于公布教育部2010年享受政府特殊津贴人员名单的通知

部属各高等学校、有关直属单位：

根据人力资源和社会保障部《关于公布2010年享受政府特殊津贴人员名单的通知》（人社部函〔2011〕68号）精神，教育部直属高校和直属单位2010年共有395人获批准享受政府特殊津贴，名单详见附件。

根据《中共中央办公厅、国务院办公厅转发〈中央组织部、中央宣传部、中央统战部、人事部、财政部关于改革和完善政府特殊津贴制度的意见〉的通知》（中办发〔2004〕20号）的有关规定，享受政府特殊津贴人员每人一次性发放20000元，由中央财政专项列支拨款，免征个人所得税。

请各有关单位及时到我司教师与专家工作处领取证书，并尽快将证书、津贴发放到专家手中。

联系人：程晓冬 范贤睿

联系电话：010-66097675

附件：教育部2010年享受政府特殊津贴人员名单





陕西省科学技术奖 证 书

为表彰陕西省科学技术奖获得者，
特颁发此证书。

项目名称：陕西省地方筑路材料选型技术研究

奖励等级：叁等

获 奖 者：孙朝云



证书号：01-02-3-079-R2

证书

孙朝云 阳红 高怀刚同志撰写的论文“交通雷达测速仪误差分析与改进”荣获陕西省公路学会第十一届优秀论文一等奖，特发此证，予以鼓励。

