

今天是:

- 栏目导航**
- ▶ 通知公告
 - ▶ 就业指导
 - ▶ 团学活动

- 快速链接**
- 精品课程
 - 学院信箱
 - 下载中心
 - 产业天地

- 学院新闻** + 置顶
- ▶ 副校长吴建平参加工学院20... 12月28日
 - ▶ 我校代表队在“第七届全国... 12月25日
 - ▶ 工学院第七期青马工程培训... 12月16日
 - ▶ 我院利用校内施工场地为水... 12月12日
 - ▶ 清华大学黄永峰教授莅临我... 11月26日
 - ▶ 工学院2012年度学生科研训... 11月26日
 - ▶ 工学院召开本科专业教学计... 11月23日
 - ▶ 工学院举行“袜卡测绘新技... 11月22日
 - ▶ 工学院男足女足成功晋级四... 11月20日

李海燕简介

作者：佚名 教师介绍来源：本站原创 点击数：473 更新时间：2011-12-8

照 片	姓名	李海燕
	性别	女
	出生年月	1975年10月
	籍贯	甘肃
	职称/职务	副教授
	学历	大学本科
	是否博/硕导	否
	主要研究方向	水文水资源
电子邮箱	lihaiyan@gsau.edu.cn	

一、个人简历

1994年 9月---1998年6 月：华东地质学院攻读学士学位

1998年 7月---至今：甘肃农业大学工学院从事水文水资源研究及教学，并承担了地下水利用、土力学、工程地质及水文地质等专业基础课的教学工作。

二、发表论文

- (1) 李海燕, 蒋永峰, 王关平. 基于神经网络同时测定UF6中钼、钛和钨的研究[J]. 新技术新工艺. 2008. 12:113-116
- (2) 李海燕, 蒋永峰, 包晔峰. 高频电磁在水处理中阻垢作用[J]. 新技术新工艺. 2010. 04:56-58
- (3) 李海燕. 水利水电工程专业课程设置改革的思考[J]. 甘肃农业大学学报(综合版). 2009. 44:20-21
- (4) 李海燕, 张 芮, 王福霞. 保水剂对注水播种玉米土壤水分运移及水分生产效率的影响[J]. 农业工程学报, 2011, 27(3):37-42

三、专著教材

- (1) 土木工程地质. 中国水利水电出版社. 参编, 2009. 01.
- (2) 土力学. 中国水利水电出版社. 参编, 2009. 02年.

四、教学、科研获奖情况

1. 河西灌区地面灌溉技术与田间管闸自动控制系统研究, 李海燕(4/13), 甘肃省科技进步三等奖, 2010. 4

五、专利及其应用情况

同时测定六氟化铀中Mo、Ti和W元素的方法, 李海燕(1/5), 2011, ZL2008101007999.6

六、近五年主持和参与科研项目

GAU-CX0525, 河西黑河中游生态用水研究, 2006-2007, 1万, 参加, 排名第四

[【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)