

[学校首页](#)   [本站首页](#)   [学院概况](#)   [党建工作](#)   [师资队伍](#)   [教育教学](#)   [科学研究](#)   [学生工作](#)   [招生与就业](#)   [学科建设](#)   [一流本科建设](#)  
[专题专栏](#)

您的位置: [本站首页](#)>[教师简介](#)>正文

## 张春红

2017-07-04 09:15   审核人:





### 一、概况

张春红，女，1973年8月，硕士，副教授，任职于生态科学系。

### 二、经历

1998年获西北农业大学农学学士学位，2011年获甘肃农业大学植物营养硕士学位。1998年到甘肃农业大学大学任教。2003年晋升讲师，2011年聘为副教授。

### 三、业绩

## 1、主讲课程

主讲本科生《土壤农化分析》、《植物营养学》等课程，研究生《土壤化学》、《植物营养诊断》等课程。

## 2、研究方向 植物营养与施肥

## 3、主持和参与的课题

(1) 参加国家重点基础研究发展计划(973计划)“作物高产高效的土壤微生物区系特征及其调控”，课题1：高产旱地土壤微生物区系特征及其与有机质积累的关系研究(2015CB150501)，2015.01-2020.12

(2) 主持农业部国家马铃薯产业技术体系，马铃薯产业技术体系-栽培与土肥研究室，子任务4，CARS-10-09B：“马铃薯养分生理及提升营养品质的栽培技术研究”，2011-2015

(3) 参加农业部，公益性行业(农业)科研专项“利用有机(类)肥料调控我国土壤微生物区系关键技术研究”，项目课题：马铃薯土壤微生物区系调控研究与示范，2011.01-2015.12

(4) 参加甘肃省苹果产业科技攻关项目“根际生态及水肥调控提高苹果抗病性关键技术研究”，2011-2013，

(5) 参加甘肃省科技支撑计划，甘肃省马铃薯最佳养分管理技术的集成研究与应用，2011.10-2013.12

(6) 参加校地合作项目，庆阳市优质烤烟测土配方施肥和标准化生产技术集成研究与示范推广，2007-2010，3-9

## 4、获奖

(1) 张掖高效农业区长效氮肥的研制与增产机理的研究，甘肃省科技进步奖(三等奖)，2-7，2005年；

(2) 陇东烤烟营养调控和标准化生产技术集成研究与示范，庆阳市科技进步奖(一等奖)，3-9，2011年

(3) 根际生态及水肥调控提高苹果抗病性关键技术研究，甘肃省农牧渔业丰收奖(三等奖)，5-7，2016年

## 5、主编或参编的教材、著作

参编《土壤学》（普通高等教育“十二五”规划教材，科学出版社，2011.9。

## 6、发表论文

不同形态氮肥对陇东烤烟产量形成的作用及其机理的研究,水土保持学报,2011, 25(4). 1-6

施氮水平对甘肃烤烟烟碱、钾含量及经济效益的影响,甘肃农业大学学报, 2011,45(5).1-5

高钾肥力土壤增施钾肥对马铃薯的生物效应,干旱地区农业研究, 2013,4. 2-8

不同锌肥对旱作马铃薯植株锌的吸收、积累与分配的影响,干旱地区农业研究, 2015, 33(3).3-7

半干旱雨养条件下不同锌肥对马铃薯‘新大坪’干物质积累和产量的影响,甘肃农业大学学报, 2015, 49(6). 2-7

## 7、其它成果（品种、药物、肥料、专利、软件著作权等）

庆阳市烤烟病虫害综合防治技术规程”，甘肃省地方标准审定，甘肃省质量技术监督局，2-10，2010年；

庆阳市烤烟分级扎把技术规程，甘肃省地方标准审定，甘肃省质量技术监督局，2-10，2010年；

庆阳市烤烟质量类型标准，甘肃省地方标准审定，甘肃省质量技术监督局，3-10，2010年。

## 四、联系方式和照片

电子邮箱： zhangch@gsau.edu.cn

电话：13893164176

[【关闭窗口】](#)

访问量人数：

学院网站 版权所有：资源与环境学院

