

陈占洲，男，汉族，1970年12月出生，河北故城人。1994年7月毕业于河北农大植物保护系植物保护专业；2008年获中国农业大学植物病理学专业农学硕士学位，2006年11月晋升为副教授。



一、主讲课程

普通植物病理学、植物检疫学等。

二、主要科研成果

- 1、“教科推”有机结合支撑小麦玉米生产跨越式发展，2014年获河北省农业技术推广合作奖，一等奖，第十名
- 2、中原地区绿化树种抗污机理研究及抗污树种的筛选，2009年获邯郸市科技进步奖二等奖，第三名。

三、发表的代表性论文

- 1、植物抗病毒的可能机制——基因沉默，中国植保导刊，2006，第一
- 2、烟草原生质体在植物病毒研究中的应用，安徽农业科学，2006，第一
- 3、烟草花叶病毒影响烟草细胞活力的初步研究，河南农业科学，2008，第一

四、目前承担的主要科研项目和经费

- 1、冀中南平原地区食用菌新品种选育及菌种生产技术，2014年，第五，30万
- 2、黄淮海玉米田杂草防控技术与示范，2013年国务院，第三，12万
- 3、小麦高产稳产节本简化栽培技术与示范，2013年邯郸市科技局，第五，1万
- 4、冀中南平原地区食用菌新品种选育，2013年河北省现代农业产业技术体系创新团队建设，第四，22.5万
- 5、邯郸市小麦玉米超高产关键技术集成示范与科技服务途径创新，2012年邯郸市科技局，第四，20万