

山西农业大学（山西省农业科学院）高寒区作物研究所

SHANXI AGRICULTURAL UNIVERSITY; SHANXI ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES, HIGH LATITUDE CROPS INSTITUTE TO SHANXI ACADEMY

欢迎访问山西省农业科学院高寒区作物研究所

网站首页

本所概况

新闻动态

科学研究

党建之窗

人才队伍

文明创建



当前位置: 网站首页 | 人才队伍 | 副研究员 | 正文

副研究员



陈云

陈云：男，1970年3月出生，大同市人，副研究员。

现主持的科研项目：

抗病优质高产中晚熟马铃薯新品种选育

科研成果：

- (1) 2005年2月《抗病、优质、高产马铃薯新品种“晋薯11号”选育与应用》获山西省科技进步二等奖。
- (2) 2008年2月《抗病、优质、高产、加工型国审马铃薯新品种“同薯23号”选育与应用》获山西省科技进步二等
- (3) 2013年《抗病优质全粉加工型马铃薯新品种晋薯16号选育与应用》获大同市科技进步一等奖。
- (4) 2001年3月16日晋薯11号 (9341-14) 编号: S349
- (5) 2004年2月1日晋薯13号 (9505-12) 编号: 晋审薯2004001
- (6) 2004年2月1日晋薯14号 (9703-44) 编号: 晋审薯2004002
- (7) 2004年10月19日国家农作物品种审定国审薯2004003
品种名称: 同薯23号 (原名: 晋90-7-23) 证书编号: 2004-173
- (8) 2007年3月20日晋薯16号 (00-5-97) 编号: 晋审薯2007001
- (9) 2008年4月10日晋薯18号 (02-5-81) 编号: 晋审薯2008001
- (10) 2010年5月28日晋薯21号 (03-11-3) 编号: 晋审薯2010003

- (11) 2014年5月19日晋薯23号 (07-12-8) 编号: 晋审薯2014001
- (12) 2015年12月30日晋薯27号 (07-4-35) 编号: 晋审薯2015002
- (13) 2019年10月31日 同薯30号 (10-20-10) 编号: GDP马铃薯 (2019) 140055

主要论著:

- (1) “马铃薯环腐病的特征及综合防治” 《山西农业科学》2010年第38卷第7期 (总第293期)
- (2) “马铃薯新品种—晋薯21号” 《中国马铃薯》2011年第1期 (第25卷。总第117期)
- (3) “马铃薯同薯23号的品种特征与高效栽培技术” 《中国马铃薯》2011年第2期 (第25卷。总第118期)
- (4) “脱毒马铃薯痂病的特征及防治技术” 《中国马铃薯》2011年第6期 (第25卷、总第122期)
- (5) “马铃薯新品种晋薯21号高效高产栽培技术” 《中国马铃薯》2012年第5期 (第26卷、总第127期)
- (6) “马铃薯黑胫病特征及其防治” 《农业技术与装备》2015年第12期 (总第312期)
- (7) “马铃薯新品种 ‘晋薯23号’ 的特征特性及优质高产栽培技术” 《中国马铃薯》2016年第1期 (第30卷、总第147期)
- (8) “马铃薯新品种晋薯27号选育” 《中国马铃薯》2018年第1期(第32卷、总第159期)
- (9) “马铃薯新品种同薯30号选育” 《种子》2019年第1期
- (10) 十四个马铃薯新品系在晋北地区的产量表现 《中国马铃薯》2019年第5期 (第33卷总第169期)

主要论著: (1) 2017年参与编写《马铃薯高产栽培与机械化收获技术》和《中国高原地区马铃薯栽培》两本书

(2) 2018年参与编写《马铃薯种薯繁育与高产栽培》和《中国不同纬度和海拔地区马铃薯栽培》两本书

获得荣誉:

2、2007年被评为“大同市青年人才”

3、2008年被所里评为“先进工作者”

4、2013年被所里评为“先进工作者”

联系方式:

邮箱: 2114887974@qq.com

教育经历

工作经历

现主持的科研项目

科研成果

制订地方标准

主要论著

获得荣誉

联系方式

院属各所

友情链接

媒体链接

其他链接

