

国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心

国（杨）品函〔2020〕1号

国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心 关于征集 2020 年第五届全国(杨凌)玉米新 品种观摩展示交易会参展品种的函

各种业公司、科研育种单位和个人：

国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心是农业部于 2012 年 12 月（农种函〔2012〕4 号）批复成立的国家级植物品种权交易平台。中心成立以来，已累计完成品种权交易 216 项，交易金额 2 亿元；通过持续举办全国性的小麦、油菜、瓜菜、玉米新品种观摩展示活动，累计展示各类农作物新品种 4000 多个，极大地推动了新品种的示范推广与种业界的互动合作；通过农高会国际种业论坛和种业专题展，搭建了国际化的种业育种交流平台，为国内、区内外育种企业、育种专家带来了新思路、新理念。

为深入贯彻落实党的十九大精神，积极搭建农业科技成果转化平台，更好地服务于各科研单位、育种机构和育种专家，国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心拟于 2020 年 9 月召开第四届全国（杨凌）玉米新品种观摩展示交易会。现面向全国征集玉米新品种，并在杨凌农作物新品种中试（展

示) 基地集中观摩展示。品种征集及活动具体情况函告如下:

一、展示地点:

杨凌农作物新品种中试(展示)基地(陕西省杨凌示范区揉谷镇石家村南)

二、展示区域规划设置:

为适应市场要求,本年度玉米新品种展示将设“交易平台、商业展示、普通展示、观察鉴定、青贮玉米、鲜食玉米和爆裂玉米”六大专区展示。

1、A区交易平台展示,B区商业展示,C区普通展示,D区观察鉴定;上述四大区种植面积分别为0.5亩、0.2亩、0.1亩和5行区,密度按4000、4500、5000株/亩设置;普通玉米、青贮玉米、鲜食玉米、机收玉米分别归入四大类展示。

2、E区青贮玉米专区展示,F区鲜食玉米、爆裂玉米展示。种植面积分别为0.5亩和1亩,密度按4000、4500、5000、5500株/亩设置。

三、参展的玉米品种应符合下列条件之一:

- 1、单位或个人自育、买断的,产权清晰、无纠纷。
- 2、近三年通过审定的玉米新品种。
- 3、正在参加省级、国家区试、生产试验,国家绿色通道试验、各类联合体试验中的品种。
- 4、新育成苗头组合。

特别提示:有交易意向的优先安排展示,转基因玉米品种请勿申报参展。

四、种子数量和包装要求：

1、根据参展类型提供种子，种子数量：A区2公斤，B区1.5公斤，C、D区各1公斤；E、F区：0.5亩的2公斤，1亩的4公斤。

2、要求用种子网袋、布袋包装种子、放置内外标签，务必载明：品种名称、送种单位、种子数量、种植密度、参展类型、联系人、手机号等信息，快递外包装结实、标示清晰。

3、请自行检测发芽率，要求达到85%以上，承办方将对参展种子留样，因种子发芽率导致出苗差影响展示效果责任自负。

五、对照品种：先玉335、郑单958。

六、品种收件地址：

参展品种请发到国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心。

地址：陕西省杨凌示范区新桥路1号，资料请发到邮箱：
120847564@QQ.com。

联系人：马维鸽 13772031214

本次征集品种计划规模300个，报满为止，品种征集截止时间为2020年6月10日。

附件：2020年第四届全国（杨凌）玉米会参展玉米品种回执

国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心

2020年5月15日

-2-



附件：

2020 年第四届全国（杨凌）玉米会参展玉米品种回执

供种单位(盖章)：

供种日期： 年 月 日

作物种类		品种（组合）名称	
参加展示专区 （分组）			展示面积 亩
供种单位			
详细地址			
邮政编码		联系人	
电 话		微信号	
手 机		电子信箱	
品种审定或试验情况 (已审定品种、国家或省区试组合、处于选育过程中的苗头组合)如已审定品种请标注 审定编号)			
品种特征特性			
栽培技术要点（栽培密度、肥、水要求等）			
特殊技术要求			

备注：请您仔细填写参试品种的特征特性及栽培要求，每品种 1 张，将此表和种子一同寄至国家（杨凌）旱区植物品种权交易中心，另请将电子版或扫描、拍照发至 npvrtc@163.com 电子邮箱。