

2019-2020年度河南省种子协会小麦品种比较试验汇总结果（旱地组）

组别	序号	品种名称	比CK晚熟(天)	亩产(kg)	比CK增减(%)	增产点数	增产点率(%)	严重倒伏点率(%)	总位次	条锈病	叶锈病	白粉病	纹枯病
旱地组	1	济研麦22	-0.6	395.3	11.1	9	100.0	0.0	1	MS	MS	MS	HR
旱地组	2	偃博169	-0.2	383.8	7.9	9	100.0	0.0	2	MS	MS	MR	HR
旱地组	3	三科301	-0.2	375.4	6.7	9	100.0	0.0	3	MS	MS	MS	MS
旱地组	4	温育919	-0.6	377.7	6.2	7	77.8	0.0	4	MR	MS	MR	MR
旱地组	5	偃高167	-1.6	364.0	5.0	7	77.8	0.0	5	MS	HS	MR	HR
旱地组	6	郑麦199	-1.0	370.7	4.2	6	66.7	0.0	6	MR	MS	MR	MR
旱地组	7	洛旱37	-0.9	355.5	2.6	4	44.4	0.0	7	MS	HS	MR	MS
旱地组	8	偃高168	-1.8	349.9	0.9	4	44.4	0.0	8	MS	MS	MR	HR
旱地组	9	郑丰103	-1.4	349.0	0.7	5	55.6	0.0	9	MS	MR	MR	MS
旱地组	10	财源7号	-1.9	346.4	-0.1	4	44.4	0.0	10	MS	HS	MR	MR
旱地组	11	洛新196	-1.3	345.9	-2.8	5	55.6	0.0	11	MS	MS	MR	MS
旱地组	12	菊城麦7号	0.2	345.5	-2.9	3	33.3	0.0	12	HS	HS	MR	HR
旱地组	13	洛麦321	-1.5	340.6	-3.1	3	33.3	0.0	13	MR	MR	MR	MS
旱地组	14	项麦138	-1.3	339.4	-3.5	4	44.4	0.0	14	MS	MS	MR	MS
旱地组	15	方麦136	-2.2	339.2	-3.6	6	66.7	0.0	15	MS	MS	MS	MS
旱地组	16	佳源36	-0.5	342.4	-3.8	3	33.3	0.0	16	MS	HS	MR	MR
旱地组	17	宛麦370	-1.0	336.2	-4.4	3	33.3	0.0	17	MS	MR	MS	HR
旱地组	18	豫农1902	-0.2	320.9	-7.4	4	44.4	0.0	18	MS	MR	MS	HR
旱地组	19	安工12号	-0.6	316.5	-8.7	2	22.2	0.0	19	MS	HS	MR	MS
旱地组	20	三科302	-0.3	312.5	-11.1	0	0.0	0.0	20	MS	HS	MR	HR
旱地组	21	田丰182	1.1	311.3	-11.5	1	11.1	0.0	21	MS	MS	HR	MS

1. 抗病鉴定结果：HR:高抗； MR:中抗； HS:高感； MS:中感

2. 严重倒伏点率：倒伏程度 \geq 4级且倒伏面积 \geq 30.0%的试点率