

2017-2018年《植物遗传资源学报》在中国知网被引 20 次以上的论文

统计日期: 2020-11-13

	题 名	作 者	年（期）：页码	被引频次	下载次数
1	小麦育种行业创新现状与发展趋势	刘志勇;王道文;张爱民;梁翰文;吕慧颖;邓向东;葛毅强;魏珣;杨维才	2018（3）：430-434	64	1266
2	271份豌豆种质资源农艺性状遗传多样性分析	万述伟;宋风景;郝俊杰;张晓艳;李红卫	2017（1）：10-18	45	568
3	玉米育种行业创新现状与发展趋势	赵久然;王帅;李明;吕慧颖;王道文;葛毅强;魏珣;杨维才	2018（3）：435-446	38	1216
4	干旱胁迫对大豆生长的影响及抗旱性评价方法与指标筛选	王兴荣;张彦军;李玥;刘天鹏;张金福;祁旭升	2018（1）：49-56	31	755
5	花生萌发期耐盐性综合评价及耐盐种质筛选	孙东雷;卞能飞;陈志德;邢兴华;徐泽俊	2017（6）：1079-1087	31	345
6	小麦芽期和苗期耐盐性综合评价	彭智;李龙;柳玉平;刘惠民;景蕊莲	2017（4）：638-645	30	577
7	油菜育种行业创新动态与发展趋势	范成明;田建华;胡赞民;王珏;吕慧颖;葛毅强;魏珣;邓向东;张蕾颖;杨维才	2018（3）：447-454	28	725
8	基于SSR标记的黔南茶树种质资源DNA指纹图谱构建	陈世军;张明泽;姚玉仙;谢维斌	2017（1）：106-111	28	361
9	作物种质资源研究态势分析	张爱民;阳文龙;方红曼;吕慧颖;邓向东;葛毅强;魏珣;杨维才	2018（3）：377-382	26	739

10	93份贵州地方辣椒资源品质性状分析	蓬桂华; 张爱民; 苏丹; 李兴龙; 耿广东	2017 (3) : 429-435	23	410
11	薏苡种质资源萌发期抗旱性鉴定及抗旱指标筛选	汪灿; 周棱波; 张国兵; 张立异; 徐燕	2017 (5) : 846-859	22	302
12	63份谷子种质的耐盐综合评价及耐盐品种筛选	韩飞; 诸葛玉平; 姜燕宏; 王会; 张乃丹; 何伟; 晁赢	2018 (4) : 685-693	21	376
13	303份甘薯地方种SSR遗传多样性与群体结构分析	苏一钧; 王娇; 戴习彬; 唐君; 赵冬兰; 张安; 周志林; 曹清河	2018 (2) : 243-251	20	401
14	水稻育种行业创新进展	刘贵富; 陈明江; 李明; 吕慧颖; 葛毅强; 魏珣; 杨维才	2018 (3) : 416-429	20	1018
15	60份国内外藜麦材料子粒的品质性状分析	石振兴; 杨修仕; 么杨; 任贵兴	2017 (1) : 88-93	20	682
16	苜蓿和扁蓿豆萌发期耐盐指标筛选及耐盐性综合评价	于洁; 闫利军; 冀晓婷; 穆怀斌; 米福贵	2017 (3) : 449-460	20	376