

2020年作科所博士研究生招生拟录取名单

考生姓名	复试成绩	初试成绩	录取成绩	录取专业	备注	录取中心
梁学忠	86.28	/	86.28	★作物种质资源学	本科直博	资源中心
徐世锐	94.6	/	94.6	★作物种质资源学	硕博连读	
张慧	94.1	/	94.1	★作物种质资源学	硕博连读	
王筱	93.5	/	93.5	★作物种质资源学	硕博连读	
窦婷语	92.7	/	92.7	★作物种质资源学	硕博连读	
崔国庆	87.14	260	86.90	★作物种质资源学		
季一山	85.46	255	85.23	★作物种质资源学		
张艳艳	84.64	253	84.49	★作物种质资源学		
孙彦波	82.04	259	84.19	作物遗传育种	高校联合培养	
黄婧芬	83.3	255	84.15	★作物种质资源学		
董娜娜	92.00	/	92.00	生物化学与分子生物学	硕博连读	
万戈兴	91.00	/	91.00	生物化学与分子生物学	硕博连读	
张鑫月	91.00	/	91.00	生物化学与分子生物学	硕博连读	
赵璞	91.90	281	92.78	作物遗传育种		
侯泽豪	91.23	275	91.45	生物化学与分子生物学		
张佳玲	91.60	272	91.13	作物遗传育种		
张春光	91.56	272	91.11	生物化学与分子生物学		

考生姓名	复试成绩	初试成绩	录取成绩	录取专业	备注	录取中心
柳波娟	90.47	272	90.57	作物遗传育种		分子中心
穆若兰	88.36	278	90.51	生物化学与分子生物学		
孙琦	92.43	264	90.21	生物化学与分子生物学		
莫天宇	88.71	275	90.19	作物遗传育种	高校联合培养	
杨瑞珍	87.20	279	90.10	生物化学与分子生物学	高校联合培养	
石慧敏	88.13	275	89.90	作物遗传育种	高校联合培养	
付明雪	91.69	261	89.34	生物信息学		
李健	89.03	267	89.01	作物遗传育种	高校联合培养	
张爽	86.99	272	88.83	作物遗传育种	高校联合培养	
汪娟	89.57	260	88.12	生物化学与分子生物学	高校联合培养	
卞英杰	84.41	262	85.87	作物遗传育种	高校联合培养	
曾建琪	95.40	/	95.40	作物遗传育种	硕博连读	育种中心
王飞飞	93.40	/	93.40	作物遗传育种	硕博连读	
刘艺田	95.6	283	94.97	作物遗传育种		
李玉才	95.74	270	92.87	生物化学与分子生物学	高校联合培养	
王虹麟	96.24	250	89.79	作物遗传育种	高校联合培养	栽培中心
严圣吉	86.60	/	86.60	作物栽培学与耕作学	本科直博	
周昱婕	93.36	278	93.01	生物化学与分子生物学		
高尚	92.26	268	90.80	作物栽培学与耕作学	高校联合培养	