

2016年作物科学研究所硕士研究生复试名单

考生编号	姓名	报考专业名称	报考研究方向名称	政治理论成绩	外语成绩	业务课1成绩	业务课2成绩	总分	备注
821016140498213	李姚姚	作物栽培学与耕作学	耕作制度与农田生态	56.0	61.0	126.0	98.0	341.0	
821016412199710	李慧芳	作物遗传育种	分子育种	70.0	73.0	126.0	115.0	384.0	
821016231798290	徐佳亮	作物遗传育种	分子育种	59.0	65.0	119.0	134.0	377.0	
821016231798224	李致伟	作物遗传育种	分子育种	67.0	61.0	122.0	125.0	375.0	
821016650299378	胡经煌	作物遗传育种	分子育种	61.0	59.0	122.0	126.0	368.0	
821016370996480	张仁梁	作物遗传育种	分子育种	70.0	60.0	108.0	125.0	363.0	
821016421198621	吴磊	作物遗传育种	分子育种	57.0	64.0	114.0	118.0	353.0	

821016360187740	符超	作物遗传育种	分子育种	61.0	63.0	109.0	117.0	350.0	
821016340197204	李腾	作物遗传育种	分子育种	63.0	64.0	121.0	101.0	349.0	
821016130798959	聂宁宁	作物遗传育种	分子育种	58.0	65.0	119.0	106.0	348.0	
821016131899298	齐欣	作物遗传育种	分子育种	62.0	72.0	109.0	103.0	346.0	
821016620995806	孙国梁	作物遗传育种	分子育种	62.0	61.0	110.0	113.0	346.0	
821016412198027	牛亚楠	作物遗传育种	分子育种	60.0	73.0	108.0	103.0	344.0	
821016231797837	张顺麟	作物遗传育种	分子育种	64.0	69.0	94.0	115.0	342.0	
821016370297228	徐昕	作物遗传育种	分子育种	64.0	58.0	109.0	108.0	339.0	
821016360298606	杜勇涛	作物遗传育种	分子育种	69.0	61.0	103.0	105.0	338.0	
821016412199571	许睿	作物遗传育种	分子育种	52.0	63.0	112.0	105.0	332.0	

821016141595160	高闰飞	作物遗传育种	作物遗传育种理论与方法	63.0	55.0	113.0	101.0	332.0	
821016130691160	赵亚楠	作物遗传育种	分子育种	61.0	55.0	98.0	118.0	332.0	
821016360298587	毛花英	作物遗传育种	分子育种	61.0	72.0	90.0	104.0	327.0	
821016412198106	李东亮	作物遗传育种	分子育种	52.0	55.0	105.0	114.0	326.0	
821016412198941	邱亚南	作物遗传育种	分子育种	64.0	62.0	87.0	111.0	324.0	
821016220794062	许晓敏	作物遗传育种	分子育种	59.0	57.0	100.0	104.0	320.0	
821016370284889	葛林豪	生物化学与分子生物学	植物分子生物学与基因工程	64.0	75.0	124.0	130.0	393.0	
821016421199750	刘谢香	★作物种质资源学	基因挖掘与功能验证	63.0	68.0	121.0	116.0	368.0	
821016130685447	程子祥	★作物种质资源学	基因挖掘与功能验证	68.0	72.0	99.0	124.0	363.0	
821016421199004	王志伟	★作物种质资源学	鉴定评价与种质创新	61.0	64.0	113.0	119.0	357.0	

821016130686567	荆叶醒	★作物种质资源学	基因挖掘与功能验证	59.0	69.0	118.0	95.0	341.0	
821016117699942	梁雨欢	★作物种质资源学	种质资源保护生物学	52.0	71.0	99.0	115.0	337.0	
821016231796677	张馨月	★作物种质资源学	遗传多样性与起源进化	66.0	62.0	97.0	108.0	333.0	
821016422699325	李玲	★作物种质资源学	基因挖掘与功能验证	56.0	55.0	112.0	108.0	331.0	
821016414599306	杜萌莹	★作物种质资源学	基因挖掘与功能验证	56.0	59.0	118.0	93.0	326.0	
821016422694359	郭婧航	★作物种质资源学	基因挖掘与功能验证	52.0	61.0	101.0	106.0	320.0	
821016412199082	杨宇昕	★生物信息学	生物信息整合与模拟	72.0	69.0	102.0	125.0	368.0	
821016370698308	王丽娜	★农产品质量与食品安全	农产品标准与检测技术	63.0	55.0	116.0	111.0	345.0	
821016311397507	马晓兰	食品科学	功能食品与生物活性物质	52.0	51.0	70.0	78.0	251.0	少数民族骨干计划
100036025000529	刘海洋	★信息技术与数字农业	★信息技术与数字农业	62.0	72.0	50.0	84.0	268.0	少数民族骨干计划