计算机系 2018 春季拟录取研究生名单公示

计算机系 2018 春季拟求取研究生名里公示							
拟录取专业	姓名	考生编号	初试	复试 综合	复试 面试	总分	   备注 
计算机科学与技术	李璜华	100038024009577	355	177	279	811	
计算机科学与技术	吕林坤	100038024001391	361	166	279	806	
计算机科学与技术	杨欢	100038024009363	396	134	275	806	
计算机科学与技术	余文梦	100038024009502	380	138	278	796	
计算机科学与技术	赵旭	100038024001456	371	149	275	795	
计算机科学与技术	梁文杰	100038024001330	374	145	270	789	
计算机科学与技术	田文魁	100038024001481	376	145	264	785	
计算机科学与技术	刘艺源	100038024009614	369	136	275	780	
计算机科学与技术	张腾	100038024009503	366	130	278	774	
计算机科学与技术	蔡诗宇	100038024009295	355	131	282	768	
计算机科学与技术	安泰来	100038024001390	355	121	276	752	
计算机科学与技术	黄钧琦	100038024009408	401	132	208	741	
计算机技术	凌思通	100038024009499	364	150	276	791	
计算机技术	张文杰	100038024001458	398	112	276	785	
计算机技术	徐晨宁	100038024009451	363	138	277	778	
计算机技术	梁翔宇	100038024009623	352	148	277	777	
计算机技术	李丰廷	100038024009641	344	141	289	774	
计算机技术	张宇为	100038024001429	344	147	282	773	
计算机技术	赵飞鸿	100038024009512	360	132	276	768	
计算机技术	吕志亨	100038024009582	356	129	273	759	
计算机技术	黄海	100038024001388	353	117	289	759	
计算机技术	黄尚川	100038024001387	345	131	280	756	
计算机技术	蔡雄	100038024009259	338	134	283	755	
计算机技术	叶连金	100038024009316	375	101	277	753	
计算机技术	朱博弘	100038024001312	350	116	280	746	
计算机技术	柏杨	100038024009465	354	110	277	741	
计算机技术	严浩鹏	100038024009733	324	135	276	735	
计算机技术	郭嘉伟	100038024009670	339	109	281	729	
计算机技术	李鑫	100038024009286	344	101	283	728	
计算机技术	崔延宣	100038024009251	336	106	284	726	
计算机技术	谢家旺	100038024009333	340	105	276	722	
计算机技术	赖训齐	100038024009495	347	89	281	717	
计算机技术	陈斌	100038024001331	342	82	284	708	
计算机技术	郭宇	100038024009487	337	84	281	702	
计算机技术	毛科龙	100038024009191	347	77	274	698	
计算机科学与技术	张威	100038024009244	316	59	75	599	退役士兵
计算机科学与技术	陈润发	100038024002909	428	168	95	880	强兵计划
计算机科学与技术	常文泰	100038024002912	359	106	88	730	强兵计划
计算机科学与技术	于帆	100038024002903	354	71	93	704	强兵计划
计算机科学与技术	罗佳祺	100038024002918	330	54	89	651	强兵计划
计算机科学与技术	温清华	100038024002911	321	46	90	638	强兵计划
计算机科学与技术	孙伟博	100038024002904	290	125	73	633	强兵计划

以上名单公示期 3 月 30 日-4 月 13 日,如有问题请联系计算机系研究生教学办公室(东主楼 10 区 105)。

计算机系教学办公室 2018年3月30日