

学号	姓名	学院	专业	规格化平均成绩	排名
191391	冯金宣	电子科学与工程学院	电路与系统	89.41	1
191403	李子煜	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	88.82	2
191398	周熠	电子科学与工程学院	电路与系统	88.71	3
191452	陈颖	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	87.44	4
191397	宋金凯	电子科学与工程学院	电路与系统	87.41	5
191396	欧阳小龙	电子科学与工程学院	电路与系统	86.59	6
191419	俞彦卿	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	86.38	7
191406	朱励轩	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	86.18	8
191357	杨可扬	电子科学与工程学院	物理电子学	86.06	9
171362	何倩	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	85.81	10
191355	唐俊逸	电子科学与工程学院	物理电子学	85.35	11
191332	应鑫媛	电子科学与工程学院	光学工程	84.94	12
191405	赵雅茹	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	84.94	12
191401	丁松	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	84.82	14
191377	赵靖达	电子科学与工程学院	物理电子学	84.71	15
191376	陈雯	电子科学与工程学院	物理电子学	84.65	16
191468	邹舒婷	电子科学与工程学院	光学工程（专业学位）	84.63	17
191417	万煜	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	84.56	18
191441	曹宇	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	84.56	18
191394	窦刚	电子科学与工程学院	电路与系统	84.53	20
191456	李勇	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	84.44	21
191353	亓彦文	电子科学与工程学院	物理电子学	84.18	22
191422	张驰	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	84.06	23
191335	朱梦茹	电子科学与工程学院	光学工程	83.94	24
191346	彭惠民	电子科学与工程学院	光学工程	83.88	25
191446	王汉霖	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.88	25
191420	袁墩栋	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.75	27
191434	邹昊宸	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.71	28
191447	李宏伟	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.61	29
191437	金玥敏	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.41	30
191475	黄少强	电子科学与工程学院	光学工程（专业学位）	83.38	31
191411	陈立军	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.25	32
191365	戴思捷	电子科学与工程学院	物理电子学	83.24	33
191423	赵天	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.24	33
191421	岳钺	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	83.06	35
191459	赵玉娜	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	82.67	36
191384	施晓亭	电子科学与工程学院	物理电子学	82.59	37
191410	梁江伟	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	82.53	38
191418	谢君	电子科学与工程学院	微电子学与固体电子学	82.44	39