

专业代码	专业名称	研究方向	考生编号	总分
1001Z2	医学生物化学与分子生物学	不区分研究方向	100621000103661	314
1001Z2	医学生物化学与分子生物学	不区分研究方向	106311000280536	307
1001Z2	医学生物化学与分子生物学	不区分研究方向	103921216983053	303
1001Z2	医学生物化学与分子生物学	不区分研究方向	101601021003106	300
100204	神经病学	不区分研究方向	100251370902804	332
100204	神经病学	不区分研究方向	106781000001917	332
100204	神经病学	不区分研究方向	106981611100561	331
100204	神经病学	不区分研究方向	911021130200318	329
100211	妇产科学	不区分研究方向	104221510905132	316
100216	运动医学	不区分研究方向	102771210003762	373
100216	运动医学	不区分研究方向	102771210001486	371
100701	药物化学	不区分研究方向	104391370802550	315
100701	药物化学	不区分研究方向	101141013040094	313
100701	药物化学	不区分研究方向	103611214302381	307
100701	药物化学	不区分研究方向	104391233300110	307
100701	药物化学	不区分研究方向	100621000103092	305
100701	药物化学	不区分研究方向	104391370102336	303
100701	药物化学	不区分研究方向	121211000006923	301
100706	药理学	不区分研究方向	101591000001560	314
100706	药理学	不区分研究方向	105591210020733	314
100706	药理学	不区分研究方向	103431342402646	313
100706	药理学	不区分研究方向	105581820119078	313
105102	儿科学	不区分研究方向	102851212523315	323
105102	儿科学	不区分研究方向	103671000000964	319
105102	儿科学	不区分研究方向	100621000101759	318
105102	儿科学	不区分研究方向	106311000652905	318
100101	人体解剖与组织胚胎学	不区分研究方向	111171210016096	346
100101	人体解剖与组织胚胎学	不区分研究方向	104391370902737	334
100101	人体解剖与组织胚胎学	不区分研究方向	104711954002661	329
100101	人体解剖与组织胚胎学	不区分研究方向	105581530120166	327
100101	人体解剖与组织胚胎学	不区分研究方向	121211000001444	324
100101	人体解剖与组织胚胎学	不区分研究方向	112581101100249	323