

省市区	专业	录取标准	省市区	专业	录取标准	省市区	专业	录取标准	省市区	专业	录取标准
北京	信息与计算科学	851.85	浙江	生物科学	852.75	山东	历史学	857.66	广东	物理学	862.47
北京	哲学	877.37	浙江	汉语言文学(古文字学)	861.63	河南	信息与计算科学	856.16	广东	生物科学	856.75
天津	化学	873.36	浙江	历史学	884.62	河南	物理学	843.18	广东	汉语言文学(古文字学)	823.89
河北	数学与应用数学	835.60	安徽	数学与应用数学	842.08	河南	化学	838.33	广西	物理学	808.11
河北	化学	839.17	安徽	信息与计算科学	878.05	河南	汉语言文学(古文字学)	837.77	海南	信息与计算科学	770.92
河北	历史学	844.17	安徽	物理学	863.59	河南	哲学	838.95	重庆	物理学	860.17
山西	物理学	842.02	安徽	化学	865.52	河南	历史学	832.34	重庆	生物科学	817.22
内蒙古	化学	884.60	安徽	生物科学	846.73	湖北	数学与应用数学	850.89	重庆	哲学	817.23
辽宁	化学	865.09	安徽	哲学	827.27	湖北	信息与计算科学	855.93	四川	物理学	852.28
辽宁	哲学	786.79	安徽	历史学	845.91	湖北	化学	860.71	四川	化学	823.44
吉林	化学	815.05	福建	数学与应用数学	844.50	湖北	汉语言文学(古文字学)	815.30	四川	生物科学	835.87
黑龙江	生物科学	828.27	福建	信息与计算科学	868.58	湖北	哲学	846.53	四川	哲学	764.74
上海	数学与应用数学	836.82	福建	生物科学	848.03	湖北	历史学	819.59	四川	历史学	810.24
江苏	数学与应用数学	875.42	福建	汉语言文学(古文字学)	852.45	湖南	数学与应用数学	830.73	贵州	数学与应用数学	835.57
江苏	信息与计算科学	878.99	福建	哲学	809.53	湖南	信息与计算科学	844.93	云南	生物科学	822.67
江苏	物理学	868.51	江西	信息与计算科学	865.33	湖南	物理学	821.94	西藏	化学	837.75
江苏	化学	873.87	江西	物理学	862.08	湖南	生物科学	824.11	陕西	化学	864.07
江苏	生物科学	856.58	江西	历史学	814.86	湖南	汉语言文学(古文字学)	821.40	陕西	汉语言文学(古文字学)	821.78
江苏	汉语言文学(古文字学)	831.46	山东	数学与应用数学	849.58	湖南	哲学	778.18	甘肃	生物科学	802.21
江苏	哲学	832.76	山东	物理学	881.53	湖南	历史学	806.59	青海	物理学	705.73
江苏	历史学	826.59	山东	化学	869.05	广东	数学与应用数学	856.63	宁夏	数学与应用数学	819.76
浙江	物理学	863.15	山东	生物科学	872.74	广东	信息与计算科学	869.98	新疆	化学	825.10
浙江	化学	859.79	山东	哲学	819.98						