

准考证号	姓名	拟录取学院	拟录取专业码	拟录取专业	录学习形式	初试成绩	复试成绩	综合成绩	备注
103352000915115			040101			374	85.5	79.08	
103352000903412			040102			384	92.67	83.15	
103352000916004			040102			370	88.83	79.93	
103352000917548			040102			376	86.83	79.85	
103352000903323			040103			363	87.33	78.49	
103352000903389			040103			363	86.17	78.03	
103352000902945			040104			375	93.33	82.33	
103352000926196			040104			363	89.17	79.23	
103352000918754			040104			374	84.83	78.81	
103352000903405			040106			371	89.17	80.19	
103352000915816			040106			375	87.83	80.13	
103352000928746			040106			367	85.67	78.31	
103352000928045			040106			370	84.17	78.07	
103352000927689			040110			363	85.67	77.83	
103352000903399			040110			369	83.67	77.75	
103352000915328			040301			424	89.5	86.68	
103352000915931			040301			408	88	84.16	
103352000911944			040301			397	88.67	83.11	
103352000906720			040301			361	91.83	80.05	
103352000930057			040302			392	92.67	84.11	
103352000927332			040302			375	88.67	80.47	
103352000915329			040303			394	91.17	83.75	
103352000911945			040303			407	82	81.64	
103352000906711			040303			369	90.33	80.41	
103352000920328			040303			368	88.67	79.63	
103352000906725			040304			335	87.17	75.07	
103352000906817			045117			416	91.8	86.64	
103352000925687			045117			408	92.6	86	
103352000915455			045117			415	90.4	85.96	
103352000926412			045117			405	83.6	82.04	
103352000906811			045117			390	87	81.6	
103352000906812			045117			386	87.8	81.44	

103352000906752			045117			375	90.8	81.32	
103352000906749			045117			390	82.8	79.92	
103352000905640			045117			367	89.4	79.8	
103352000926882			045117			372	86.4	79.2	
103352000906815			045117			365	80.4	75.96	
103352000921002			045101			389	95.2	84.76	
103352000900140			045101			409	89	84.68	
103352000900264			045101			393	92.8	84.28	
103352000927097			045101			381	96.4	84.28	
103352000918758			045101			386	94.8	84.24	
103352000916925			045101			401	88.8	83.64	
103352000900351			045101			377	94.8	83.16	
103352000918409			045101			376	94.8	83.04	
103352000915938			045101			386	91.2	82.8	
103352000900370			045101			382	91.6	82.48	
103352000900431			045101			396	87.4	82.48	
103352000900500			045101			371	94.8	82.44	
103352000920590			045101			369	94.4	82.04	
103352000927358			045101			380	91	82	
103352000900162			045101			397	85.4	81.8	
103352000900404			045101			395	85.8	81.72	
103352000900495			045101			389	86.4	81.24	
103352000900409			045101			384	87.8	81.2	
103352000917938			045101			380	88.8	81.12	
103352000900406			045101			385	87.2	81.08	
103352000921769			045101			372	90.2	80.72	
103352000921581			045101			375	88.4	80.36	
103352000923359			045101			386	85	80.32	
103352000916923			045101			363	91.8	80.28	
103352000927096			045101			371	89.2	80.2	
103352000920997			045101			366	90	79.92	
103352000900136			045101			393	81.6	79.8	
103352000917927			045101			368	89	79.76	
103352000917909			045101			382	84.4	79.6	
103352000900485			045101			370	87.8	79.52	

103352000920001			045101			385	83.2	79.48	
103352000913680			045101			379	84.8	79.4	
103352000900210			045101			362	89.4	79.2	
103352000916912			045101			368	87.6	79.2	
103352000921006			045101			386	82.2	79.2	
103352000919965			045101			360	89.8	79.12	
103352000900432			045101			376	84.4	78.88	
103352000920004			045101			373	84.4	78.52	
103352000930115			045101			365	86	78.2	
103352000921005			045101			378	82	78.16	
103352000927354			045101			372	83.8	78.16	
103352000918781			045101			382	80.2	77.92	
103352000900387			045101			367	84.4	77.8	
103352000923245			045101			377	81.2	77.72	
103352000918789			045101			375	81.2	77.48	
103352000919950			045101			379	79.4	77.24	
103352000900446			045101			364	83.4	77.04	
103352000900121			045101			374	79.2	76.56	
103352000900497			045101			371	79.4	76.28	
103352000916929			045101			368	80	76.16	
103352000900281			045101			365	79.2	75.48	
103352000900445			045103	()		403	90.2	84.44	
103352000921000			045103	()		401	90	84.12	
103352000922819			045103	()		401	88.2	83.4	
103352000916077			045103	()		398	86.6	82.4	
103352000900435			045103	()		381	90.6	81.96	
103352000917933			045103	()		384	89.6	81.92	
103352000921913			045103	()		413	79.8	81.48	
103352000914136			045103	()		395	84.2	81.08	
103352000922016			045103	()		381	87	80.52	
103352000900400			045103	()		387	84.6	80.28	
103352000918010			045103	()		372	89	80.24	
103352000921043			045103	()		380	86.6	80.24	
103352000916177			045103	()		385	85	80.2	
103352000927356			045103	()		371	89	80.12	
103352000916250			045103	()		368	89.7	80.04	
103352000924456			045103	()		403	79	79.96	
103352000921513			045103	()		388	83.4	79.92	

103352000915372	045103	()	382	84.8	79.76
103352000900168	045103	()	365	89.4	79.56
103352000919999	045103	()	379	84.8	79.4
103352000900350	045103	()	380	84	79.2
103352000916295	045103	()	373	86	79.16
103352000920583	045103	()	401	77	78.92
103352000921009	045103	()	371	85.9	78.88
103352000920566	045103	()	367	86.8	78.76
103352000919973	045103	()	379	82.8	78.6
103352000919309	045103	()	381	82.2	78.6
103352000918770	045103	()	373	84.5	78.56
103352000913679	045103	()	372	84.6	78.48
103352000924152	045103	()	376	83	78.32
103352000921509	045103	()	387	79.4	78.2
103352000900286	045103	()	364	86.1	78.12
103352000900405	045103	()	376	81.8	77.84
103352000926454	045103	()	362	85.6	77.68
103352000913148	045103	()	372	82.4	77.6