省份	层次	专业	学制	年份	批次	科类	录取数	最高分	最低分	位次	备注
广西	本科	计算机科学与技术	四年	2021	本科第二批	理工	2	442	440		
贵州	本科	计算机科学与技术	四年	2021	第二批本科	理工	2	436	428		
河北	本科	计算机科学与技术	四年	2021	本科批	物理类	2	527	526		
江苏	本科	计算机科学与技术	四年	2021	普通类本科院校(物理类)	物理类	2	498	484		
辽宁	本科	计算机科学与技术	四年	2021	普通类本科批	物理类	2	484	484		
内蒙古	本科	计算机科学与技术	四年	2021	本科二批	理工	2	433	409		
宁夏	本科	计算机科学与技术	四年	2021	二批本科	理工	2	404	402		
山西	本科	计算机科学与技术	四年	2021	本二批B	理工	2	461	461		
四川	本科	计算机科学与技术	四年	2021	本科二批	理工	2	506	499		
云南	本科	计算机科学与技术	四年	2021	二本及预科	理工	2	504	498		
安徽	本科	计算机科学与技术	四年	2022	文理科本科二批	理工	2	493	493	94226	
广西	本科	计算机科学与技术	四年	2022	本科第二批	理工	2	452	445	64584	
贵州	本科	计算机科学与技术	四年	2022	第二批本科	理工	2	437	434	62133	
河北	本科	计算机科学与技术	四年	2022	本科批	物理类	2	526	526	62390	
黑龙江	本科	计算机科学与技术	四年	2022	普通本科第二批A段	理工	2	424	423	39943	
吉林	本科	计算机科学与技术	四年	2022	普通类本科二批A段	理工	2	439	437	33059	
江苏	本科	计算机科学与技术	四年	2022	普通类本科院校(物理类)	物理类	2	526	508	99384	
江西	本科	计算机科学与技术	四年	2022	第二批本科	理工	2	495	488	73930	
内蒙古	本科	计算机科学与技术	四年	2022	本科二批	理工	2	442	439	27297	
宁夏	本科	计算机科学与技术	四年	2022	二批本科	理工	2	402	397	16565	
山西	本科	计算机科学与技术	四年	2022	本二批B	理工	2	485	465	56685	
四川	本科	计算机科学与技术	四年	2022	本科二批	理工	2	515	504	94638	
云南	本科	计算机科学与技术	四年	2022	二本及预科	理工	3	507	495	51708	
安徽	本科	软件工程	四年	2021	文理科本科二批	理工	2	494	482		
广西	本科	软件工程	四年	2021	本科第二批	理工	2	420	418		

T	. т.					_			ı	Т	1
贵州本科		次件工程	四年	2021	第二批本科	理工	2	423	421		
河南 本科	斗 车	次件工程	四年	2021	本科二批	理工	2	521	511		
湖北本科	斗 车	次件工程	四年	2021	本科普通批	物理类	2	495	489		
吉林本科	斗 车	次件工程	四年	2021	普通类本科二批 (A段)	理工	2	414	377		
内蒙古本科	斗 车	次件工程	四年	2021	本科二批	理工	2	406	391		
四川本科	斗 车	次件工程	四年	2021	本科二批	理工	2	495	491		
云南本科	斗	次件工程	四年	2021	二本及预科	理工	2	496	495		
重庆 本科	斗 车	次件工程	四年	2021	本科批	物理类	2	514	513		
安徽本科	斗 车	次件工程	四年	2022	文理科本科二批	理工	2	497	494	92994	
广西 本科	斗 车	次件工程	四年	2022	本科第二批	理工	2	441	440	67881	
贵州 本科	斗 车	次件工程	四年	2022	第二批本科	理工	2	432	426	68450	
河北 本科	斗 车	次件工程	四年	2022	本科批	物理类	2	525	523	65475	
河南 本科	斗 车	次件工程	四年	2022	本科二批	理工	2	500	498	138531	
湖北本科	斗 车	次件工程	四年	2022	本科普通批	物理类	2	496	482	75767	
吉林 本科	斗 车	次件工程	四年	2022	普通类本科二批A段	理工	2	430	428	35633	
内蒙古 本科	斗	次件工程	四年	2022	本科二批	理工	2	424	421	32000	
四川本科	斗 车	次件工程	四年	2022	本科二批	理工	2	499	497	102386	
广西 本科	斗 数	数据科学与大数据技术	四年	2022	本科第二批	理工	2	437	429	75366	
贵州 本科	斗 数	数据科学与大数据技术	四年	2022	第二批本科	理工	2	414	413	79708	
河北 本科	斗 数	数据科学与大数据技术	四年	2022	本科批	物理类	2	522	522	66475	
河南 本科	斗 数	数据科学与大数据技术	四年	2022	本科二批	理工	2	503	491	150900	
湖北本科	斗 数	数据科学与大数据技术	四年	2022	本科普通批	物理类	2	481	479	77926	
湖南本科	斗 数	效据科学与大数据技术	四年	2022	本科批 (普通)	物理类	2	486	479	92933	
江苏 本科	斗 数	效据科学与大数据技术	四年	2022	普通类本科院校(物理类)	物理类	2	499	497	110571	
江西 本科	斗 数	效据科学与大数据技术	四年	2022	第二批本科	理工	2	484	482	80329	
内蒙古 本科		数据科学与大数据技术	四年		本科二批	理工	2	430	412	34402	

山西	本科	数据科学与大数据技术	四年	2022	本二批B	理工	2	456	455	64003	
四川	本科	数据科学与大数据技术	四年	2022		理工	2	488	482	119602	
云南	本科	数据科学与大数据技术	四年	2022	二本及预科	理工	3	485	479	62041	
福建	本科	网络工程	四年	2021	普通类本科批	物理类	2	489	488		
广西	本科	网络工程	四年	2021	本科第二批	理工	2	414	406		
贵州	本科	网络工程	四年	2021	第二批本科	理工	2	416	414		
河北	本科	网络工程	四年	2021	本科批	物理类	2	512	508		
吉林	本科	网络工程	四年	2021	普通类本科二批 (A段)	理工	2	384	377		
江西	本科	网络工程	四年	2021	第二批本科(含艺术类普通本科)	理工	2	501	490		
山西	本科	网络工程	四年	2021	本二批B	理工	2	453	447		
四川	本科	网络工程	四年	2021	本科二批	理工	2	495	487		
云南	本科	网络工程	四年	2021	二本及预科	理工	2	496	488		
福建	本科	网络工程	四年	2022	普通类本科批	物理类	2	499	491	57180	
广西	本科	网络工程	四年	2022	本科第二批	理工	2	441	436	70587	
贵州	本科	网络工程	四年	2022	第二批本科	理工	2	420	413	79708	
吉林	本科	网络工程	四年	2022	普通类本科二批A段	理工	2	428	423	37113	
江西	本科	网络工程	四年	2022	第二批本科	理工	2	476	475	88286	
江西	本科	网络工程	四年	2022	第二批本科	理工	2	476	475	88286	
山西	本科	网络工程	四年	2022	本二批B	理工	2	461	456	63240	
四川	本科	网络工程	四年	2022	本科二批	理工	2	497	497	102386	
云南	本科	网络工程	四年	2022	二本及预科	理工	2	484	479	62041	
安徽	本科	计算机科学与技术	四年	2023	文理科本科二批	理工	2	481	481	102681	
福建	本科	网络工程	四年	2023	普通类本科批	物理类	2	501	498	56616	
广西	本科	计算机科学与技术	四年	2023	本科第二批	理工	2	470	462	56770	
广西	本科	网络工程	四年	2023	本科第二批	理工	2	455	439	72348	
贵州	本科	网络工程	四年	2023	第二批本科	理工	2	425	423	81424	

贵州	本科	计算机科学与技术	四年	2023	第二批本科	理工	2	462	462	50370	
河北	本科	计算机科学与技术	四年	2023	本科批	物理类	2	539	537	59730	
吉林	本科	网络工程	四年	2023	普通类本科二批A段	理工	2	423	405	33431	
江苏	本科	计算机科学与技术	四年	2023	普通类本科院校(物理类)	物理类	2	508	508	119495	
江西	本科	网络工程	四年	2023	第二批本科	理工	2	507	504	66808	
江西	本科	计算机科学与技术	四年	2023	第二批本科	理工	3	512	510	61243	
内蒙古	本科	计算机科学与技术	四年	2023	本科二批	理工	2	458	448	25324	
宁夏	本科	计算机科学与技术	四年	2023	二批本科	理工	2	399	392	14918	
山西	本科	计算机科学与技术	四年	2023	本二批B	理工	2	461	459	54084	
山西	本科	网络工程	四年	2023	本二批B	理工	2	445	444	62900	
四川	本科	计算机科学与技术	四年	2023	本科二批	理工	2	509	508	97433	
四川	本科	网络工程	四年	2023	本科二批	理工	2	495	492	116237	
云南	本科	计算机科学与技术	四年	2023	二本及预科	理工	3	481	481	50281	
云南	本科	网络工程	四年	2023	二本及预科	理工	2	486	480	50871	
安徽	本科	计算机科学与技术	四年	2024	普通本科批	物理类	2	515.9	514.9	107457	
福建	本科	网络工程	四年	2024	普通类本科批	物理类	2	522	516	63209	
广西	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科普通批	物理类	2	468	465	80683	
广西	本科	网络工程	四年	2024	本科普通批	物理类	2	472	446	95612	
贵州	本科	网络工程	四年	2024	本科	物理类	3	471	465	78125	
贵州	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科	物理类	2	520	515	42573	
河北	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科批	物理类	2	546	545	61567	
吉林	本科	网络工程	四年	2024	普通本科批	物理类	2	461	448	40737	
江苏	本科	计算机科学与技术	四年	2024	普通类本科院校	物理类	3	516	511	130825	
江西	本科	网络工程	四年	2024	本科	物理类	2	511.9	511.9	75112	
江西	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科	物理类	3	524.9	517.9	68749	
内蒙古	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科二批	理工	2	472	446	35842	

宁夏	本科	计算机科学与技术	四年	2024	二批本科	理工	2	429	423	15998	
山西	本科	网络工程	四年	2024	本科二批B类	理工	2	472.1	467.1	67425	
山西	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科二批B类	理工	3	485.1	475.1	62322	
四川	本科	网络工程	四年	2024	本科第二批	理工	2	517.1	515.1	114610	
四川	本科	计算机科学与技术	四年	2024	本科第二批	理工	2	528.1	525.1	101095	
云南	本科	网络工程	四年	2024	二本及预科	理工	2	486	483	62012	
云南	本科	计算机科学与技术	四年	2024	二本及预科	理工	3	502	487	59371	