

2021年绥中县部分事业单位公开招聘工作人员笔试成绩单

考号	笔试成绩
20210101813	96.5
20210101414	91.7
20210102430	91.2
20210100215	90.9
20210101513	89.8
20210100129	89.1
20210101816	88.7
20210100328	88.3
20210101106	88.2
20210101004	87.7
20210101821	87.6
20210102504	87.6
20210100314	87.6
20210100323	87.4
20210100428	87.4
20210102311	87.4
20210102530	87.4
20210101705	87.4
20210100212	87.1
20210102221	87
20210101007	86.9
20210101217	86.6
20210102527	86.4
20210101517	86.3
20210100214	86.2
20210100305	86.1
20210102403	86
20210102222	85.9
20210102310	85.8
20210102605	85.5
20210102012	85.5
20210102202	85.3
20210100109	85.3
20210100330	85.1
20210100909	85.1
20210100311	85
20210101010	84.9
20210101717	84.7
20210100418	84.5
20210100226	84.4
20210100306	84.3
20210102210	84.3
20210102407	84.2
20210102409	84.1
20210101223	84.1
20210102218	84
20210102528	83.9
	83.7

20210100210	
20210101927	83.6
20210102501	83.6
20210100119	83.5
20210101602	83.4
20210101617	83.4
20210102129	83.4
20210102307	83.2
20210101701	83.2
20210101619	83.1
20210101724	83
20210100912	83
20210102022	82.9
20210101112	82.8
20210102421	82.7
20210101221	82.5
20210101512	82.4
20210102303	82.4
20210100208	82.4
20210101219	82.3
20210101313	82.3
20210102127	82.3
20210102226	82.3
20210101516	82.3
20210101606	82.1
20210101726	82.1
20210101807	82.1
20210102113	82.1
20210102130	82.1
20210100505	82
20210101401	81.9
20210102001	81.9
20210102024	81.9
20210102030	81.9
20210101019	81.8
20210101503	81.7
20210101025	81.7
20210100106	81.5
20210102401	81.2
20210102510	81.2
20210101518	81.2
20210101707	81.1
20210102212	81.1
20210102227	81.1
20210100309	81.1
20210101802	81
20210102330	81
20210102230	81
20210100506	80.9
20210102224	80.8
20210100229	80.7
	80.6

20210101722	80.4
20210102112	80.2
20210101613	80.1
20210100217	79.9
20210102214	79.9
20210102508	79.9
20210100211	79.9
20210100312	79.8
20210100124	79.8
20210100825	79.7
20210100408	79.7
20210101523	79.6
20210101018	79.6
20210102009	79.5
20210102328	79.5
20210100307	79.5
20210100313	79.4
20210101713	79.4
20210101906	79.4
20210100102	79.4
20210101108	79.3
20210100111	79.2
20210100206	79.1
20210100318	79.1
20210100529	79.1
20210100222	78.9
20210100521	78.8
20210101417	78.8
20210101721	78.8
20210101321	78.8
20210102314	78.7
20210102416	78.7
20210102606	78.7
20210100920	78.6
20210101628	78.4
20210101714	78.4
20210102229	78.4
20210100302	78.4
20210102128	78.3
20210101610	78.3
20210102011	78.2
20210101719	78.2
20210102017	78.1
20210102313	78.1
20210100127	78.1
20210100321	78
20210101213	78
20210102006	78
20210101101	78
20210102109	77.9
20210101709	77.9
	77.8

20210102306	77.8
20210100526	77.7
20210101028	77.7
20210100117	77.6
20210102315	77.5
20210102429	77.5
20210100820	77.4
20210102215	77.4
20210102426	77.4
20210100503	77.2
20210100724	77.2
20210102402	77.2
20210102404	77.2
20210101508	77.2
20210101820	77.1
20210100602	77
20210100429	76.9
20210100627	76.8
20210100922	76.7
20210102509	76.7
20210100230	76.6
20210100913	76.5
20210101620	76.5
20210102013	76.5
20210102304	76.5
20210101323	76.5
20210101711	76.4
20210102003	76.4
20210102201	76.4
20210100201	76.3
20210100216	76.2
20210100426	76.2
20210101808	76.2
20210102004	76.2
20210100203	76.2
20210102205	76.1
20210101319	76.1
20210102506	76
20210100917	76
20210101204	75.9
20210101207	75.9
20210102228	75.9
20210101329	75.9
20210101522	75.8
20210101616	75.8
20210101829	75.8
20210102511	75.7
20210101424	75.7
20210101510	75.6
20210101211	75.6
20210100205	75.5
	75.4

20210100723	75.4
20210101502	75.4
20210101427	75.3
20210101830	75.3
20210100317	75.2
20210101016	75.1
20210100320	75
20210101716	75
20210102317	75
20210102316	74.9
20210100524	74.8
20210101706	74.8
20210102529	74.8
20210101030	74.7
20210101629	74.7
20210102525	74.7
20210100308	74.6
20210100804	74.6
20210100110	74.5
20210100501	74.5
20210102021	74.5
20210100713	74.4
20210102422	74.4
20210100815	74.1
20210100821	74.1
20210101228	74.1
20210101914	74.1
20210101918	74.1
20210101930	74.1
20210102207	74.1
20210100927	74
20210101915	73.9
20210102521	73.5
20210100115	73.4
20210100502	73.4
20210101316	73.4
20210100107	73
20210101825	73
20210100121	72.9
20210102203	72.9
20210101515	72.8
20210101524	72.8
20210101102	72.7
20210101222	72.7
20210101920	72.7
20210102020	72.7
20210100315	72.6
20210100628	72.6
20210101412	72.5
20210101624	72.5
20210101805	72.5

20210102415	72.5
20210100225	72.4
20210100703	72.3
20210100420	72.2
20210100730	72.2
20210101608	72.2
20210102104	72.2
20210100812	72.1
20210101006	72.1
20210102114	72.1
20210100826	72
20210100924	72
20210101212	72
20210102322	71.9
20210102015	71.8
20210101601	71.7
20210101921	71.7
20210102016	71.7
20210100516	71.5
20210100522	71.5
20210100608	71.5
20210100919	71.5
20210101314	71.4
20210101406	71.4
20210101827	71.4
20210100810	71.2
20210101128	71.2
20210102324	71.1
20210101901	71
20210101730	70.8
20210100411	70.7
20210100512	70.7
20210100910	70.5
20210101105	70.4
20210101925	70.4
20210102406	70.4
20210102412	70.4
20210102101	70.3
20210100327	70.2
20210100509	70.2
20210101405	70.1
20210100930	69.9
20210102018	69.9
20210101225	69.7
20210101727	69.7
20210100403	69.6
20210102305	69.6
20210101521	69.5
20210101528	69.4
20210100108	69.2
20210100220	69.1

20210101725	69.1
20210102019	69
20210102323	69
20210101114	68.9
20210101614	68.9
20210101029	68.7
20210102220	68.7
20210101627	68.6
20210102408	68.5
20210101911	68.4
20210102513	68.4
20210100520	68.3
20210101607	68.3
20210101801	68.2
20210102427	68.2
20210100613	68.1
20210100929	68.1
20210101130	68.1
20210100123	67.9
20210100128	67.9
20210100304	67.9
20210100611	67.9
20210101311	67.9
20210100325	67.7
20210101322	67.7
20210102110	67.7
20210100113	67.6
20210100615	67.5
20210101419	67.5
20210101022	67.4
20210100413	67.2
20210100726	67.2
20210101201	67.2
20210101622	67.2
20210101428	67.1
20210101809	66.9
20210100621	66.8
20210100626	66.8
20210100925	66.8
20210101104	66.8
20210102005	66.7
20210100916	66.5
20210100801	66.4
20210101324	66.4
20210101814	66.1
20210101917	66.1
20210100412	66
20210101121	66
20210100714	65.9
20210101206	65.6
20210101420	65.6

20210100519	65.5
20210101002	65.5
20210100415	65.4
20210100416	65.4
20210101208	65.4
20210101817	65.2
20210101924	65.2
20210102102	65.2
20210100630	65.1
20210100728	65.1
20210101012	65.1
20210101604	65.1
20210101615	65.1
20210102007	65.1
20210100816	64.7
20210101402	64.7
20210100326	64.5
20210101718	64.5
20210101828	64.5
20210101908	64.5
20210102010	64.5
20210101224	64.3
20210102414	64.3
20210100606	64.2
20210100704	64.2
20210100707	64.2
20210100727	64.2
20210101708	64.2
20210101910	64.2
20210101916	64.2
20210100322	64.1
20210101230	64
20210102208	64
20210102523	64
20210101116	63.9
20210101023	63.8
20210101422	63.6
20210100610	63.5
20210100619	63.5
20210101611	63.5
20210101626	63.5
20210100609	63.4
20210101015	63.4
20210101210	63.4
20210101008	63.2
20210100514	63.1
20210100904	63.1
20210100410	62.9
20210102411	62.9
20210100407	62.8
20210101115	62.8

20210100720	62.7
20210101308	62.7
20210100809	62.5
20210101907	62.4
20210101109	62.3
20210101729	62.3
20210101912	62.3
20210101305	62.2
20210101312	62.1
20210101926	62.1
20210101410	62
20210101810	62
20210101119	61.9
20210102014	61.8
20210100824	61.7
20210101021	61.7
20210101309	61.7
20210100802	61.6
20210100914	61.6
20210101017	61.6
20210101712	61.6
20210100401	61.5
20210100822	61.4
20210100814	61.3
20210101425	61.3
20210100805	60.7
20210101307	60.7
20210101929	60.7
20210100319	60.6
20210101418	60.5
20210100511	60.4
20210101505	60.4
20210102507	60.4
20210100523	60.3
20210100424	60.2
20210101823	60.1
20210102302	60.1
20210102025	60
20210101704	59.7
20210100725	59.6
20210100223	59.3
20210100507	59.3
20210101202	59.3
20210101822	59.1
20210101826	59.1
20210100618	59
20210101905	59
20210101214	58.9
20210101014	58.8
20210100623	58.5
20210100721	58.5

20210101815	58.5
20210101315	58.4
20210100528	58.1
20210100827	57.9
20210101013	57.9
20210102519	57.5
20210100508	57.3
20210101301	57.3
20210100202	57.1
20210100604	57
20210100818	56.9
20210101325	56.9
20210101327	56.8
20210101702	56.1
20210100716	55.6
20210100504	55.5
20210100624	55.3
20210101113	55.1
20210100406	54.9
20210101226	54.8
20210101005	54.7
20210100711	54.4
20210102325	54
20210100905	53.8
20210101525	53.8
20210101001	53.7
20210101902	53.6
20210102108	53.6
20210101812	53.5
20210101229	53.3
20210100603	53.1
20210100807	53.1
20210102516	52.7
20210100405	52.5
20210100712	52.4
20210100717	52.3
20210101107	52.2
20210100219	52
20210101818	52
20210100722	51.9
20210100729	50.9
20210101326	50.8
20210101909	50.8
20210100813	50.8
20210100402	50.3
20210100620	50.1
20210100806	50.1
20210101302	50.1
20210100617	50.1
20210100901	50
20210100907	50
	49.9

20210100918	49.9
20210100324	49.4
20210101306	49
20210100808	48.9
20210100706	48.6
20210101320	47.9
20210102514	47.8
20210101009	47.4
20210100829	47.1
20210100903	46.8
20210100607	46.3
20210100702	46.1
20210101304	46.1
20210100614	45.8
20210100612	44.8
20210101027	44.2
20210101407	43.3
20210100622	41.5
20210100811	40.2
20210101605	38.3
20210100803	37.4
20210102603	29.2
20210100715	28.1
20210100101	0
20210100103	0
20210100104	0
20210100105	0
20210100112	0
20210100114	0
20210100116	0
20210100118	0
20210100120	0
20210100122	0
20210100125	0
20210100126	0
20210100130	0
20210100204	0
20210100207	0
20210100209	0
20210100213	0
20210100218	0
20210100221	0
20210100224	0
20210100227	0
20210100228	0
20210100301	0
20210100303	0
20210100310	0
20210100316	0
20210100329	0
20210100404	0

20210100409	0
20210100414	0
20210100417	0
20210100419	0
20210100421	0
20210100422	0
20210100423	0
20210100425	0
20210100427	0
20210100430	0
20210100510	0
20210100513	0
20210100515	0
20210100517	0
20210100518	0
20210100525	0
20210100527	0
20210100530	0
20210100601	0
20210100605	0
20210100616	0
20210100625	0
20210100629	0
20210100701	0
20210100705	0
20210100708	0
20210100709	0
20210100710	0
20210100718	0
20210100719	0
20210100817	0
20210100819	0
20210100823	0
20210100828	0
20210100830	0
20210100902	0
20210100906	0
20210100908	0
20210100911	0
20210100915	0
20210100921	0
20210100923	0
20210100926	0
20210100928	0
20210101003	0
20210101011	0
20210101020	0
20210101024	0
20210101026	0
20210101103	0
20210101110	0

20210101111	0
20210101117	0
20210101118	0
20210101120	0
20210101122	0
20210101123	0
20210101124	0
20210101125	0
20210101126	0
20210101127	0
20210101129	0
20210101203	0
20210101205	0
20210101209	0
20210101215	0
20210101216	0
20210101218	0
20210101220	0
20210101227	0
20210101303	0
20210101310	0
20210101317	0
20210101318	0
20210101328	0
20210101330	0
20210101403	0
20210101404	0
20210101408	0
20210101409	0
20210101411	0
20210101413	0
20210101415	0
20210101416	0
20210101421	0
20210101423	0
20210101426	0
20210101429	0
20210101430	0
20210101501	0
20210101504	0
20210101506	0
20210101507	0
20210101509	0
20210101511	0
20210101514	0
20210101519	0
20210101520	0
20210101526	0
20210101527	0
20210101529	0
20210101530	0

20210101603	0
20210101609	0
20210101612	0
20210101618	0
20210101621	0
20210101623	0
20210101625	0
20210101630	0
20210101703	0
20210101710	0
20210101715	0
20210101720	0
20210101723	0
20210101728	0
20210101803	0
20210101804	0
20210101806	0
20210101811	0
20210101819	0
20210101824	0
20210101903	0
20210101904	0
20210101913	0
20210101919	0
20210101922	0
20210101923	0
20210101928	0
20210102002	0
20210102008	0
20210102023	0
20210102026	0
20210102027	0
20210102028	0
20210102029	0
20210102103	0
20210102105	0
20210102106	0
20210102107	0
20210102111	0
20210102115	0
20210102116	0
20210102117	0
20210102118	0
20210102119	0
20210102120	0
20210102121	0
20210102122	0
20210102123	0
20210102124	0
20210102125	0
20210102126	0

20210102204	0
20210102206	0
20210102209	0
20210102211	0
20210102213	0
20210102216	0
20210102217	0
20210102219	0
20210102223	0
20210102225	0
20210102301	0
20210102308	0
20210102309	0
20210102312	0
20210102318	0
20210102319	0
20210102320	0
20210102321	0
20210102326	0
20210102327	0
20210102329	0
20210102405	0
20210102410	0
20210102413	0
20210102417	0
20210102418	0
20210102419	0
20210102420	0
20210102423	0
20210102424	0
20210102425	0
20210102428	0
20210102502	0
20210102503	0
20210102505	0
20210102512	0
20210102515	0
20210102517	0
20210102518	0
20210102520	0
20210102522	0
20210102524	0
20210102526	0
20210102601	0
20210102602	0
20210102604	0