

2021年大余县本级政府性基金支出决算情况表

单位：万元

收入项目	2020年决算数	2021年			2021年决算数比2020年决算数增减%
		人代会批准的预算数	2021年决算数	决算数占预算数%	
文化旅游体育与传媒支出	61	65	1	1.5	-98.4
国家电影事业发展专项资金安排的支出	8	8	1	12.5	-87.5
资助影院建设			1		
其他国家电影事业发展专项资金支出	8				净减
旅游发展基金支出	53	57		0.0	净减
地方旅游开发项目补助	53				净减
社会保障和就业支出	993	23	264	1147.8	-73.4
大中型水库移民后期扶持基金支出	993	0	264		-73.4
移民补助	526		253		-51.9
基础设施建设和经济发展	449		11		-97.6
其他大中型水库移民后期扶持基金支出	18				净减
小型水库移民扶助基金安排的支出		23		0.0	
基础设施建设和经济发展					
城乡社区支出	94389	74,174	94267	127.1	-0.1
国有土地使用权出让收入安排的支出	84233	44,915	94223	209.8	11.9
征地和拆迁补偿支出	1579		1408		-10.8
土地开发支出	82110		87366		6.4
城市建设支出			0		
农村基础设施建设支出			3917		
补助被征地农民支出	419		1009		140.8
土地出让业务支出	125		523		318.4
国有土地收益基金安排的支出		5813	30	0.5	
土地开发支出			30		
农业土地开发资金安排的支出		3000	0	0.0	
污水处理费安排的支出					
污水处理设施建设和运营					
代征手续费					
土地储备专项债券收入安排的支出					
征地和拆迁补偿支出					
城市基础设施配套费安排的支出	22	446	14	3.1	-36.4
其他城市基础设施配套费安排的支出	22		14		-36.4
棚户区改造专项债券收入安排的支出	10134				净减
其他棚户区改造专项债券收入安排的支出	10134				净减
国有土地使用权出让收入对应专项债务收入安排的支出		20000		0.0	
其他支出	65149	4238	75724	1786.8	16.2
其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	63926		75219		17.7
其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出	63926		75219		17.7
彩票公益金安排的支出	1223	4238	505	11.9	-58.7
用于社会福利的彩票公益金支出	1001		306		-69.4

收入项目	2020年决 算数	2021年			2021年决算数 比2020年决算 数增减%
		人代会批 准的预算 数	2021年决 算数	决算数 占预算 数%	
用于体育事业的彩票公益金支出	83		161		94.0
用于教育事业的彩票公益金支出	82		13		-84.1
用于文化事业的彩票公益金支出	5				净减
用于城乡医疗救助的彩票公益金支出	52		25		-51.9
债务付息支出	3385	1500	5512	367.5	62.8
地方政府专项债务付息支出	3385		5512		62.8
国有土地使用权出让金债务付息支出	1065		934		-12.3
土地储备专项债券付息支出	593		593		0.0
棚户区改造专项债券付息支出	968		1295		33.8
其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出	759		2690		254.4
债务发行费用支出	81		66		-18.5
地方政府专项债务发行费用支出	81		66		-18.5
国有土地使用权出让金债务发行费用支出	1		2		100.0
棚户区改造专项债券发行费用支出	11				净减
其他地方自行试点项目收益专项债券发行费用支出	69		64		-7.2
抗疫特别国债安排的支出	14000		0		净减
基础设施建设	10821				净减
交通基础设施建设	9821				净减
其他基础设施建设	1000				净减
抗疫相关支出	3179				净减
创业担保贷款贴息	200				净减
援企稳岗补贴	132				净减
其他抗疫相关支出	2847				净减
政府性基金预算支出合计	178,058	80,000	175,834	219.8	-1.2
政府性基金上解上级支出	2479		2921		17.8
政府性基金调出资金	33063		53692		62.4
政府性基金年终结转	8376		5163		-38.4
债务还本支出	4487		2902		-35.3
支 出 总 计	226463	80000	240512	300.6	6.2