



## 梅河口市创源发展投资有限公司2019年--2022年末发行的新增地方政府专项债券资金收支情况表



填报单位（公章）：

项目主管部门（公章）：

单位：亿元

2019年--2022年末新增专项债券资金收入			2019年--2022年末新增专项债券资金安排的支出		
债券名称	项目名称	金额	支出功能分类	金额	
合计		1.69		1.69	
小计		1.69		1.69	
1	2020年吉林省政府专项债券（十八期）	梅河口电商产业园配套孵化器建设项目	0.46	229其他支出	0.46
2	2020年吉林省政府专项债券（二十四期）	梅河口市医药健康特色产业园区科技孵化器项目	1.23	229其他支出	1.23

梅河口市财源投资有限公司2019年--2022年末发行的新增地方政府专项债券情况表

填报单位(公章): 项目主管部门(公章):

单位: 亿元

债券名称		债券项目基本信息							债券项目资产类型	债券项目总投资		债券项目已实现投资		已取得项目收益	备注
		发行金额	发行年度	发行时间(年/月/日)	债券利率(%)	债券期限	还本付息方式	其中: 债券资金安排		其中: 债券资金安排					
2020年吉林省生态环保专项债券(三期)-2020年吉林省政府专项债券(十三期)	梅河口市红梅独立工矿区污水处理厂建设项目	0.2459	2020年	2020/4/27	3.39%	20年	半年一次	040406 污水处理	0.40	0.2459	0.32	0.19	0.00		

注: 本表由使用债券资金的部门不迟于每年6月底前公开, 反映截至上年末专项债券及项目信息。

梅河口市财源投资有限公司2019年--2022年末发行的新增地方政府专项债券资金收支情况表

填报单位(公章):

项目主管部门(公章):

单位:亿元

2019年--2022年末新增专项债券资金收入			2019年--2022年末新增专项债券资金安排的支出		
序号	债券名称	项目名称	金额	支出功能分类	金额
小计			0.19		0.19
1	2020年吉林省生态环保项目专项债券(三期)-2020年吉林省政府专项债券(十三期)	梅河口市红梅独立工矿区污水处理厂建设	0.19	229其他支出	0.19
2					
3					
4					
5					
小计					
1					
2					
3					
4					
5					
小计					
1					
2					
3					
4					



梅河口开源控股（集团）有限公司2019年--2022年末发行的新增地方政府专项债券情况表

填报单位（公章）： 项目主管部门（公章）：

单位：亿元

债券名称	项目名称	债券项目基础信息						债券项目资产类型	债券项目总投资		债券项目已实现投资		已取得项目收益	备注
		发行金额	发行年度	发行时间（年/月/日）	债券利率（%）	债券期限	还本付息方式		其中：债券资金安排	其中：债券资金安排				
2022年吉林省政府专项债券（十一期）	梅河特色食品产业园区项目	0.8	2022年	2022-3-21	3.53	30年	半年付息一次、后十年等额还本	99 其他资产	2.78	0.80	1.70	0.80	0.00	
2022年吉林省政府专项债券（三十八期）	梅河特色食品产业园区项目	0.4	2022年	2022-10-26	3.13	20年	半年付息一次、后五年等额还本	99 其他资产		0.40		0.1545		
2022年吉林省政府专项债券（四十一期）	梅河新区装配式建筑产业园建设项目	1	2022年	2022-11-28	3.18	20年	半年付息一次、后五年等额还本	99 其他资产	5.40	1.00	1.80	1.00	0.00	

注：本表由使用债券资金的部门不迟于每年6月底前公开，反映截至上年末专项债券及项目信息。

### 梅河口开源控股（集团）有限公司2019年--2022年末发行的新增地方政府专项债券资金收支情况表



报告单位（公章）：

项目主管部门（公章）：

单位：亿元

序号	2019年—2022年末新增专项债券资金收入			2019年—2022年末新增专项债券资金安排的支出	
	债券名称	项目名称	金额	支出功能分类	金额
合计			1.9545		1.894759
小计			1.9545		1.894759
1	2022年吉林省政府专项债券（十一期）	梅河特色食品产业园区项目	0.80	229其他支出	0.80
	2022年吉林省政府专项债券（三十八期）		0.1545	229其他支出	0.094759
3	2022年吉林省政府专项债券（四十期）	梅河新区装配式建筑产业园建设项目	1.00	229其他支出	1.00
4					
5					
小计					
1					
2					
3					
4					
5					
小计					
1					
2					
3					
4					