

河南省财政厅

2026年河南省政府一般债券（六至七期）、专项债券（二十六至三十三期）发行结果公告

根据财政部有关规定，经河南省人民政府同意，河南省财政厅决定发行2026年河南省政府一般债券（六至七期）、专项债券（二十六至三十三期），2026年5月20日已完成招标。现将招标结果公告如下：

债券名称	2026年河南省政府一般债券（六期）		
债券简称	26 河南 31	债券编码	235983
计划发行规模	28.52 亿元	实际发行规模	28.52 亿元
发行期限	10 年期	票面利率	1.80 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年5月21日、 11月21日	到期日	2036年5月21日
债券名称	2026年河南省政府再融资一般债券（五期）——2026年河南省政府一般债券（七期）		
债券简称	26 河南 32	债券编码	235984
计划发行规模	163.28 亿元	实际发行规模	163.28 亿元
发行期限	7 年期	票面利率	1.67 %
发行价格	100 元	付息频率	按年付息
付息日	每年5月21日	到期日	2033年5月21日

债券名称	2026年河南省政府专项债券（二十六期）		
债券简称	26 河南 33	债券编码	235985
计划发行规模	12.36 亿元	实际发行规模	12.36 亿元
发行期限	20 年期	票面利率	2.40 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年 5 月 21 日、 11 月 21 日	到期日	2046 年 5 月 21 日
债券名称	2026年河南省政府专项债券（二十七期）		
债券简称	26 河南 34	债券编码	235986
计划发行规模	9.47 亿元	实际发行规模	9.47 亿元
发行期限	15 年期	票面利率	2.18 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年 5 月 21 日、 11 月 21 日	到期日	2041 年 5 月 21 日
债券名称	2026年河南省政府专项债券（二十八期）		
债券简称	26 河南 35	债券编码	235987
计划发行规模	57.9 亿元	实际发行规模	57.9 亿元
发行期限	30 年期	票面利率	2.44 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年 5 月 21 日、 11 月 21 日	到期日	2056 年 5 月 21 日

债券名称	2026年河南省棚改专项债券（七期）——2026年河南省政府专项债券（二十九期）		
债券简称	26 河南 36	债券编码	235988
计划发行规模	15.34 亿元	实际发行规模	15.34 亿元
发行期限	5 年期	票面利率	1.51 %
发行价格	100 元	付息频率	按年付息
付息日	每年 5 月 21 日	到期日	2031 年 5 月 21 日
债券名称	2026年河南省棚改专项债券（八期）——2026年河南省政府专项债券（三十期）		
债券简称	26 河南 37	债券编码	235989
计划发行规模	9.43 亿元	实际发行规模	9.43 亿元
发行期限	7 年期	票面利率	1.67 %
发行价格	100 元	付息频率	按年付息
付息日	每年 5 月 21 日	到期日	2033 年 5 月 21 日
债券名称	2026年河南省棚改专项债券（九期）——2026年河南省政府专项债券（三十一期）		
债券简称	26 河南 38	债券编码	235990
计划发行规模	13.5 亿元	实际发行规模	13.5 亿元
发行期限	10 年期	票面利率	1.80 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年 5 月 21 日、 11 月 21 日	到期日	2036 年 5 月 21 日

债券名称	2026年河南省政府再融资专项债券（十一期）——2026年河南省政府专项债券（三十二期）		
债券简称	26 河南 39	债券编码	235991
计划发行规模	81.83 亿元	实际发行规模	81.83 亿元
发行期限	15 年期	票面利率	2.17 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年 5 月 21 日、 11 月 21 日	到期日	2041 年 5 月 21 日
债券名称	2026年河南省政府再融资专项债券（十二期）——2026年河南省政府专项债券（三十三期）		
债券简称	26 河南 40	债券编码	235992
计划发行规模	1.36 亿元	实际发行规模	1.36 亿元
发行期限	10 年期	票面利率	1.80 %
发行价格	100 元	付息频率	按半年付息
付息日	每年 5 月 21 日、 11 月 21 日	到期日	2036 年 5 月 21 日

（本页无正文，为《2026年河南省政府一般债券（六至七期）、专项债券（二十六至三十三期）发行结果公告》之签章页。）

