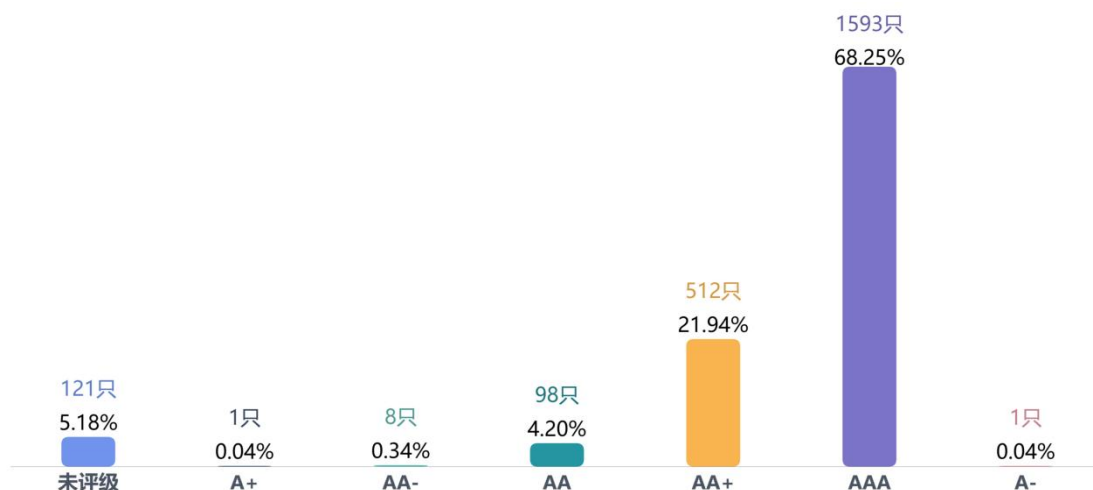


科技创新债券统计月报

(截至 2026 年 4 月 30 日)

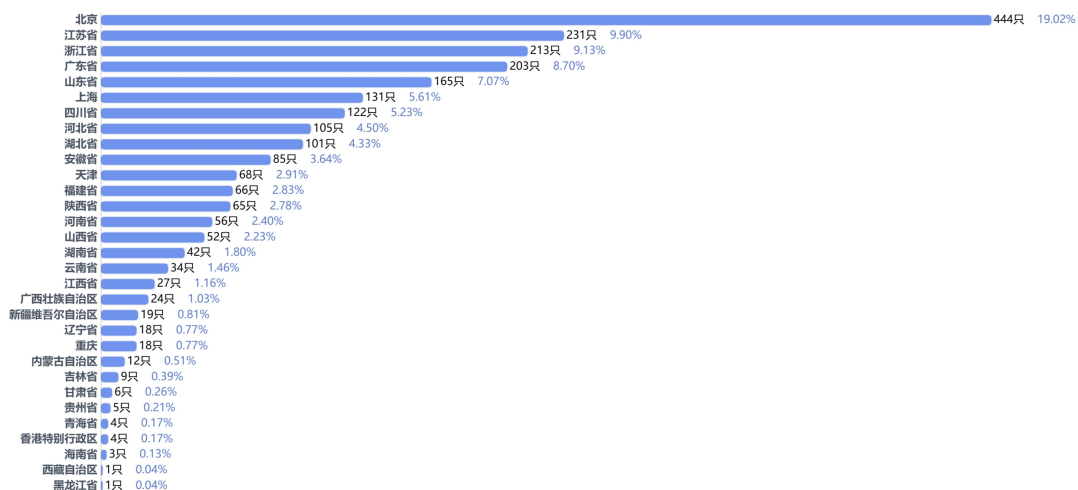




图一 科技创新债券发债主体级别分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

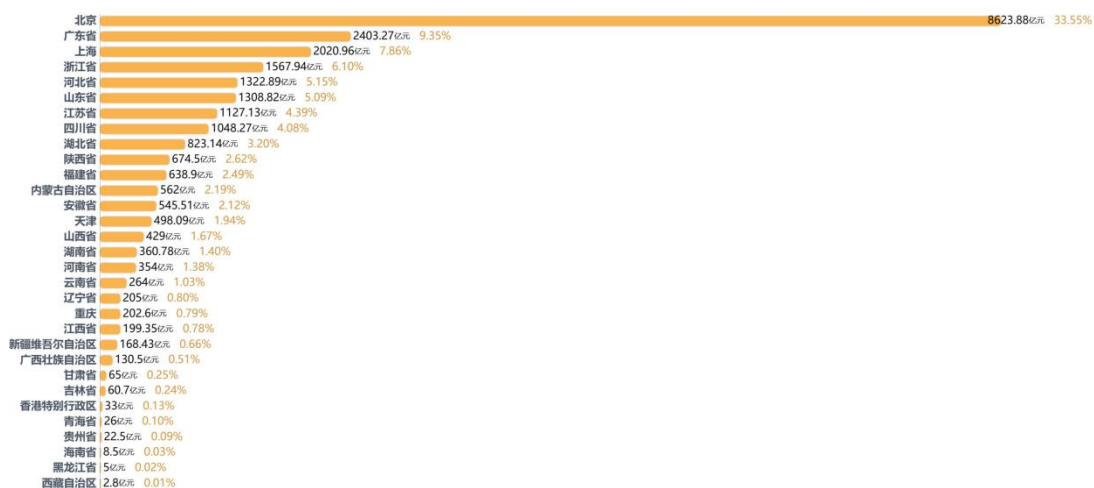
从科技创新债券发债主体级别分布统计情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，科技创新债券共计 2334 只，其中 AAA 数量为 1593 只，占比 68.25%；AA+数量为 512 只，占比 21.94%；AA 数量为 98 只，占比 4.2%；AA-数量为 8 只，占比 0.34%；A+数量为 1 只，占比 0.04%；A-数量为 1 只，占比 0.04%；未评级数量为 121 只，占比 5.18%。



图二 科技创新债券发债主体区域分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

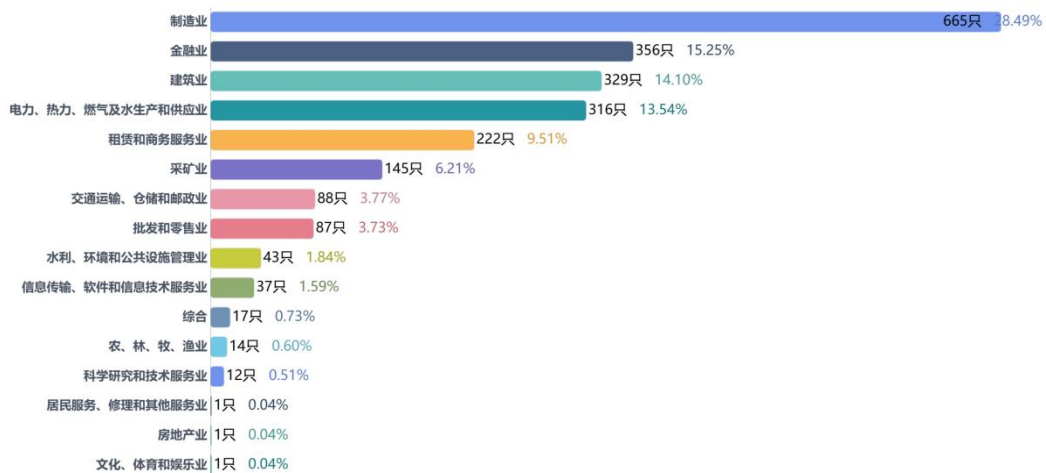
从科技创新债券发债主体区域分布统计情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，科技创新债券共计 2334 只，其中发债数量前五的地区分别为北京、江苏、浙江、广东、山东，发债数量分别为 444 只、231 只、213 只、203 只、165 只，占比分别为 19.02%、9.9%、9.13%、8.7%、7.07%；发债数量靠后的地区分别为黑龙江、西藏、海南、香港特别行政区、青海、贵州，发债数量分别为 1 只、1 只、3 只、4 只、4 只、5 只，占比分别为 0.04%、0.04%、0.13%、0.17%、0.17%、0.21%。



图三 科技创新债券区域发行总额分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

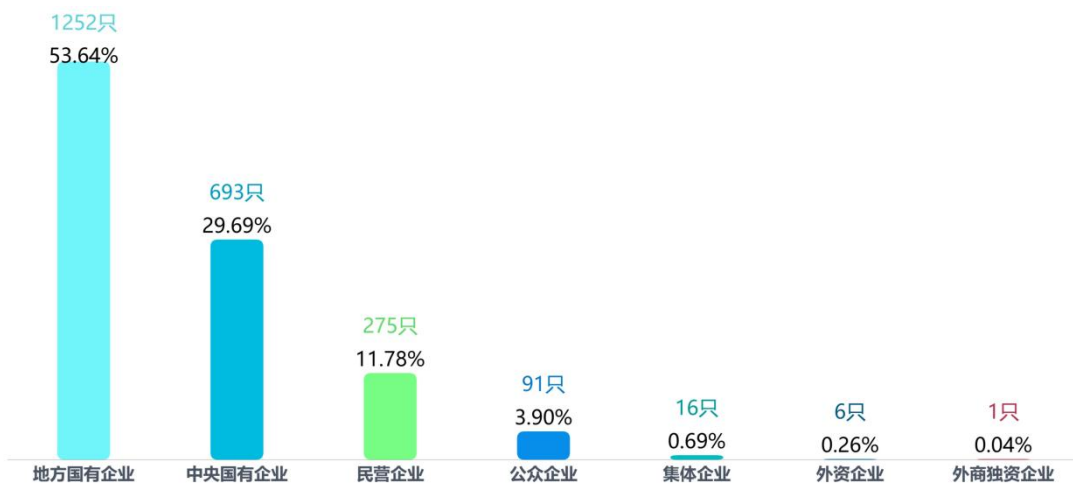
从科技创新债券区域发行总额分布统计情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，科技创新债券发行总额共计 25,702.45 亿元，其中发行总额前五的地区分别为北京、广东、上海、浙江、河北，发行总额分别为 8,623.88 亿元、2,403.27 亿元、2,020.96 亿元、1,567.94 亿元、1,322.89 亿元，占比分别为 33.55%、9.35%、7.86%、6.1%、5.15%；发行总额靠后的地区分别为西藏、黑龙江、海南、贵州、青海、香港特别行政区，发行总额分别为 2.8 亿元、5 亿元、8.5 亿元、22.5 亿元、26 亿元、33 亿元，占比分别为 0.01%、0.02%、0.03%、0.09%、0.1%、0.13%。



图四 科技创新债券发债主体行业分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

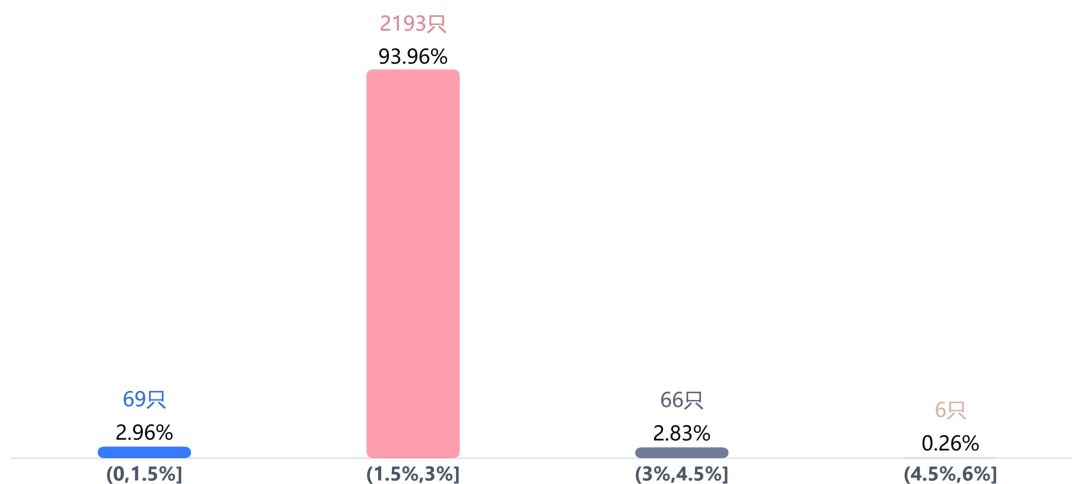
从科技创新债券发债主体行业分布情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，科技创新债券共计 2334 只，其中主要分布在制造业、金融业、建筑业、电力、热力、燃气及水生产和供应业，数量分别为 665 只、356 只、329 只、316 只，占比分别为 28.49%、15.25%、14.1%、13.54%。



图五 科技创新债券发债主体企业性质分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

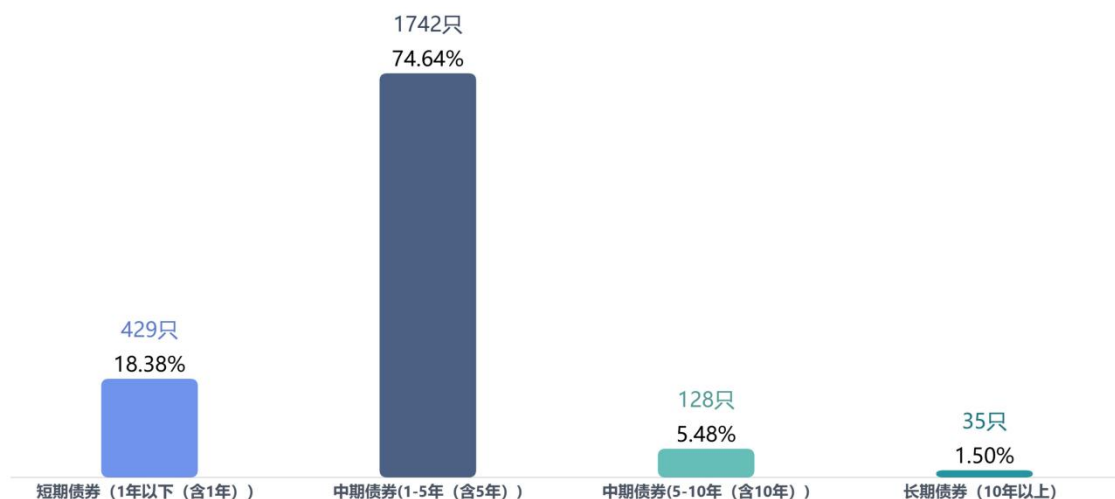
从科技创新债券发债主体企业性质分布情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，科技创新债券共计 2334 只，其中地方国有企业债券数量为 1252 只，占比 53.64%；中央国有企业债券数量为 693 只，占比 29.69%；民营企业债券数量为 275 只，占比 11.78%；公众企业债券数量为 91 只，占比 3.9%；集体企业债券数量为 16 只，占比 0.69%；外资企业债券数量为 6 只，占比 0.26%；外商独资企业债券数量为 1 只，占比 0.04%。



图六 科技创新债券发行利率分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

从科技创新债券发行利率分布情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，1.5%及以下、1.5%-3%、3%-4.5%、4.5%-6%分别为 69 只、2193 只、66 只、6 只，占比分别为 2.96%、93.96%、2.83%、0.26%。



图七 科技创新债券发行期限分布统计

注：数据统计时间截至 2026 年 4 月 30 日。

从科技创新债券发行期限分布情况看，截至 2026 年 4 月 30 日，期限 1 年以内、中期债券 1-5 年（含 5 年）期、中期债券 5-10 年（含 10 年）期、长期债券期限 10 年以上分别为 429 只、1742 只、128 只、35 只，占比分别为 18.38%、74.64%、5.48%、1.5%。科技创新债券发行期限呈现明显的长期化趋势，中期债券 1-10 年发行规模占比约 81.62%，10 年以上占比约 1.5%。

阅读须知

本报告所依据的数据信息均来源于公开资料。

报告内容为依据国际和行业通行准则，对债券市场公开信息所作的标准化统计分析。其中任何表述，均应从严格经济学和统计学意义上理解，并不含有任何道德、政治偏见或其它偏见，读者不应从上述角度加以解读和应用。

报告中所有信息仅供用作了解债券市场运行状况的事实参考，不构成任何投资或交易建议，也不应用于其它相关商业用途。