

**第五届（2024-2025 学年）
全国青少年科技教育成果展示大赛
重庆区域赛-线上比赛
源码 AI 编程挑战赛-赛前测试及比赛通知**

尊敬的参赛选手们：

为组织好第五届（2024-2025 学年）全国青少年科技教育成果展示大赛重庆市区域赛线上比赛，帮助各选手们更好地熟悉平台及操作流程，在正式开赛前做足准备工作，特组织开展“源码 AI 编程挑战赛”赛前测试。希望大家能借此机会，熟练平台操作，积累实战经验，在正式赛场上从容应对、绽放光彩！

一、赛前测试

赛项	组别	赛前测试时间	赛前测试日期
源码 AI 编程 挑战赛	小学组	全天	5.21 - 5.23
	初中组	全天	5.21 - 5.23
	高中组	全天	5.21 - 5.23

二、正式比赛

赛项	组别	比赛时间	比赛日期
源码 AI 编程 挑战赛	初中组	9:00-10:00	5 月 24 日
	高中组	13:00-14:00	5 月 24 日
	小学组图形化语言	9:00-10:00	5 月 25 日
	小学组 python 语言	13:00-14:00	5 月 25 日

三、参赛网址

源码 AI 编程挑战赛 (<https://contest.codemao.cn/ai2025>)

四、赛项规则

请点击以下链接查阅规则：

(<https://qgqks.cngcf.org.cn/f/image/20250122/1737475486523773.pdf>)

五、赛前测试及正式比赛指南

请点击以下链接查阅详情：

(<https://docs.qq.com/doc/DQ0NqRmp5UEhXS0xo>)

六、技术支持联系方式

亢老师 18682260474

如电话占线或无法接通时可填写表单进行留言，我们会及时回复。

(<https://codemao.jinshuju.com/f/jpdEip>)

