

乐山市五通桥区 教师进修学校 教育科学教研室 教师发展中心

五教研（小）〔2024〕15号

乐山市五通桥区教育科学教研室 关于开展 2024 年五通桥区小学生 创意编程决赛的通知

各小学、九年制学校：

为贯彻落实国家创新驱动发展战略，面向青少年学生开展人工智能科学普及，积极推广编程教育，发展学生计算思维，培养学生创新精神与实践能力，全面提升学生信息素养。经研究，决定举办 2024 年五通桥区小学生创意编程决赛，现将有关事项通知如下：

一、决赛时间与地点

决赛时间：2024 年 4 月 26 日

决赛地点：五通桥中学

二、决赛主题

编程启迪智慧，科技引领未来。

三、决赛对象

全区小学 3-6 年级在校学生。竞赛活动分为中段组（3-4 年级）和高段组（5-6 年级）。

四、决赛内容

Scratch 图形化编程。

五、决赛活动安排

时 间	地 点	参加人员	主持	内 容
4 月 26 日 8:50—9:00	五通桥中学 讲学厅	报到、领取参赛证（胡思强）		
4 月 26 日 9:00—9:20	五通桥中学 讲学厅	决赛规则讲解 （决赛选手、指导教师、监考教师）		
4 月 26 日 9:30—11:00	五通桥中学 网络教室	决赛选手	毛志其	区级决赛

六、决赛细则（见附件 1）

七、评比办法

1.此项活动由乐山市五通桥区教育科学教研室主办，区教研室组织专业人员组成评委会开展评审工作。评审时间：2024 年 4 月 27 日—28 日；评审地点：金粟初中。

2.监考教师安排：毛志其（区教研室）、胡思强（区教研室）、广磊（五通桥中学）、曾靖盛（五通桥中学）、梁慧莲（牛华中学）、王小川（乐山东辰·初中部）

3.决赛奖项设置：奖项分中段组和高段组，分别评出一等奖（18%）、二等奖（25%）、三等奖（37%）。

八、其他

1.本次决赛不收取任何费用，参赛师生差旅费回原单位按规定报销；评委差旅费由教师进修学校报销。往返请注意师生交通安全。

2.各校认真做好决赛组织动员工作，根据决赛安排、参赛办法，认真做好选手遴选和报送等工作。

3.未尽事宜，另行通知。

4.联系人：毛志其：15508333680

附件：1.2024年五通桥区小学生创意编程决赛细则

2.图形化编程比赛说明

3.2024年五通桥区小学生创意编程决赛学生报名表

4.2024年五通桥区小学生创意编程决赛报名汇总表

乐山市五通桥区教育科学教研室

2024年4月22日



抄送：教育局办公室、教育股

乐山市五通桥区教育科学研究所办公室

2024年4月22日印
