

深圳市福田区教育局

福田区教育局关于对区政协五届六次会议 政协提案第 20200059 号的答复

尊敬的郭俊等委员：

《在中小学开展人工智能教育 将福田打造成大湾区人工智能教育高地》收悉，感谢您们对人工智能教育工作的关心和支持。经研究讨论，现答复如下：

一、开设人工智能相关常规课程

福田区已在各中小学的常规信息技术课上普及开设若干人工智能相关课程，包括：在五年级上学期开设的 scratch 课程；在五年级下学期开设的机器人课程；在六年级下学期开设的 GOC 课程；在七年级下学期开设的机器人进阶课程；在八年级下学期开设的 VB 课程等。这些课程均配有教学实验平台，由我区通过课程培训的专任教师授课。其中，机器人课程还配有硬件器材供师生选用。

二、参与“中小学人工智能教育”项目研究

我区有 8 所学校参与教育部教育装备研究与发展中心牵头发起的“中小学人工智能教育”项目研究实验工作，该项目已研制出适合中小学的各种人工智能装备、完善的《中小学人工智能教育装备配备方案》、《中小学人工智能课程指南》以及供 3-8 年级使用的《人工智能》教材。我区将在这 8 所实验学校教学实践的基础上总结经验，为下一步扩大“中小学人工智能教育”项目实验范围积累经验，做好准备。

再次感谢您们对人工智能教育工作的关心和支持。

福田区教育局

2020 年 8 月 10 日