

编码:

OP(ins[31:26])	JI(ins[25:21])	rt(ins[20:16])	imm(ins[15:0])
110110	00000	xxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxx

格式: `ji rt, imm`

描述: `PC <- GPR[rt] + imm`

操作: `PC <- GPR[rt] + sign_extend(imm)`

示例: `ji $t1, 20`

其他:

1. `GPR[rt] + sign_extend(imm)` 必是 4 的倍数。
2. `GPR[rt] + sign_extend(imm)` 不会越界。