

El robot que seleccionamos es el SENJU de 2014 proveniente de Japón.

Nombre del robot y año de competencia: Robot SENJU (2014)

País o institución de origen: Japón

Diseño mecánico y sensores: Chasis de aluminio CNC, cuchilla pulida a 30°; sensores IR a baja altura (<15 mm).

Estrategia principal observada: Arranque rápido y reajuste lateral.

Lecciones aplicables a su propio diseño: Reacción ultrarrápida sobre cálculo complejo.