开源整理

学校	年份	内容	链接	备注
南理	2025	上位机控制	<u>GitHub</u>	上下位机混合新方案,兼顾稳定性和开 发效率
西南石 油	2025	视觉	<u>GitHub</u>	神经网络完成装甲板和符的解算, 思路新颖
天大	2024	视觉框架	<u>GitHub</u>	文档清晰架构完善
华师	2024	视觉框架	<u>GitHub</u>	在rv基础上改进
深大	2024	装甲板识别	<u>GitHub</u>	
中南	2024	视觉	<u>GitHub</u>	基于rm_vision
沈航	2023	哨兵	<u>GitHub</u>	目测比较完善
华农	2023	哨兵	<u>GitHub</u>	场上效果好
华南理 工	2023	工程车取矿	<u>GitHub</u>	电控+视觉
华科	2023	英雄视觉	<u>GitHub</u>	
华工	2023	工程	<u>GitHub</u>	方案完善,文档详细
华工	2023- 2024	视觉框架	<u>GitHub</u>	文档完善
华师	2022	视觉框架	<u>GitLab</u>	特別重要
RM论坛	2022	装甲板四点模 型	<u>GitHub</u>	神经网络—装甲板识别
上交	2021	装甲板识别	<u>GitHub</u>	全车状态估计