

目的

- 贝加莱PLC OPC UA Client测试项目
- 基于此项目，你能够放心使用OPC UA的Client端，简化使用流程，了解已知存在的BUG
- 此项目中收集并存在着多种基于AsOpcUac使用OPC UA的方式案例

OPC UA Client 开发目录

- 任务 Package: OPCUA_Client_Write

链接	说明
VERSION	每次发布版本的变更信息
BUG FIX	BUG 修复记录简介
REQUIREMENT TEST	满足需求功能简介
FAQ	常见问题汇总

版本要求

- 为使项目更兼容，便于客户使用，使用AS4.7.7版本进行开发，使用的AR版本为H4.73

项目维护规则

- [详情链接见txt文件](#)
- 文档格式要求
 - 尽量用markdown格式编写 (markdown均以UTF-8编码)
 - 现成的文档,word,pdf都可以
- 维护要求
 - 随手记录，不用在意形式，**边写边测**
 - 每次测试独立**新建一个文件**，不互相干涉
 - 新建的测试文件放在Package的最下方
 - 测试文件命名开头尽量以 **2023-11-30-测试OPCUA通信问题** 的方式记录
 - 确认文件在 AS 软件中可见 (用 Obsidian 软件新增 markdown 文件，需要在 AS 中补一个拖拽操作，确保.pkg 文件有信息)
- 如何放文档
 - 拖拽
 - 测试文档与记录都拖拽到此Package下
- 使用软件建议
 - Obsidian
 - 下载地址:
 - [\\brcnshanvdc1.br-automation.com\DFSCNSHAN\Application\77_Standardization\000_Develop\软件下载](#)

\markdown文本编写\Obsidian软件

- Sourcetree
 - 版本控制使用教程:
 - [项目版本管理和多人协同开发 - CN-Standardization - Confluence \(br-automation.com\)](https://br-automation.com)