

玉环智拓仪器

技术部

ZT SCIENCE&TECHNOLOGY CO., LTD

实验指导书

Experiment Instructor

www.ourjcdz.com

项目名称：IAR 烧录程序说明

项目型号：

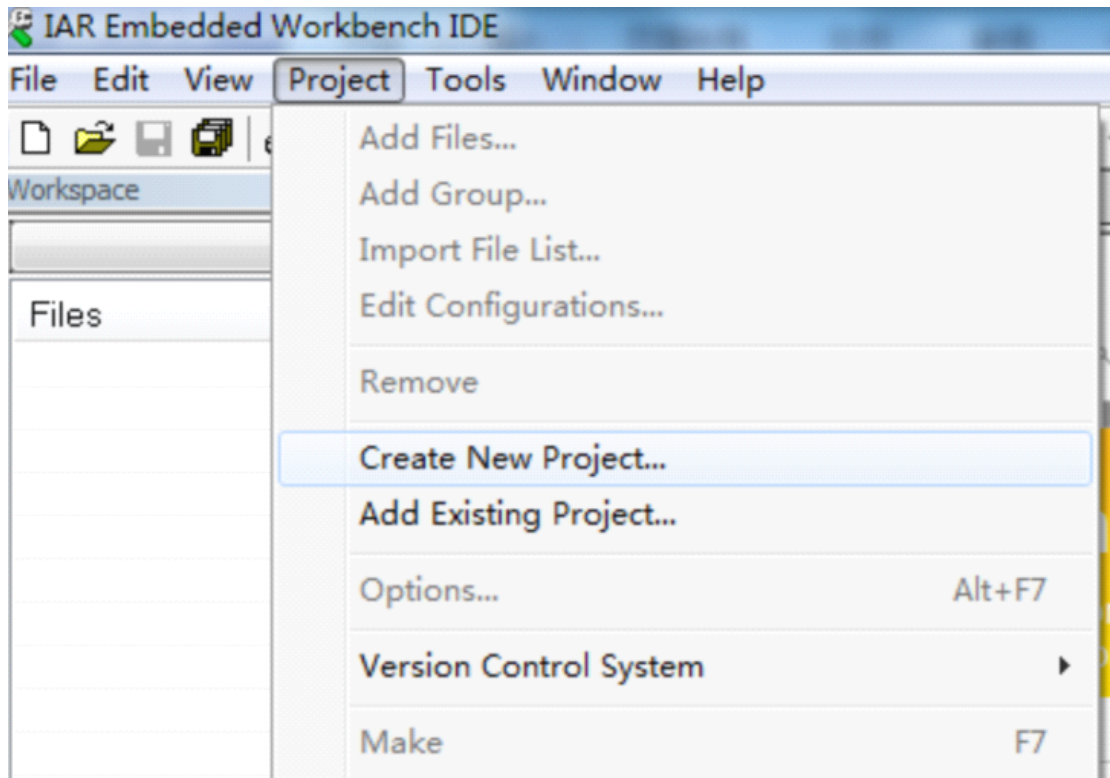
版本号： v0.1

提交人： 小河

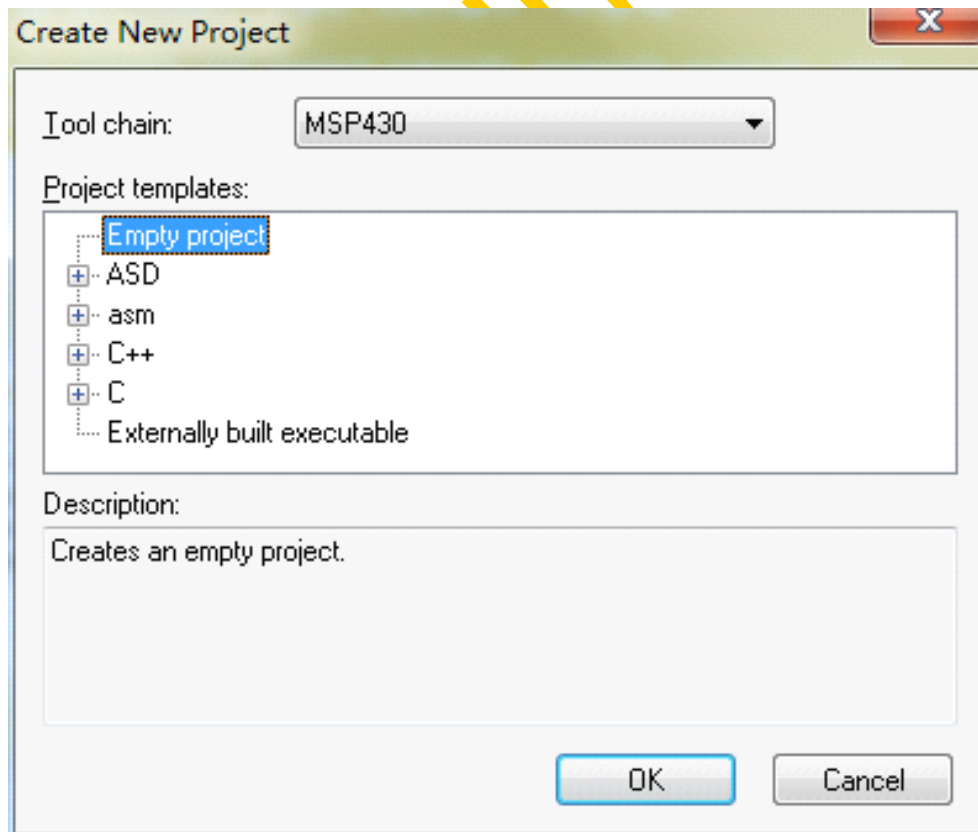
提交时间：2013年03月04日

官网：www.ourjcdz.com

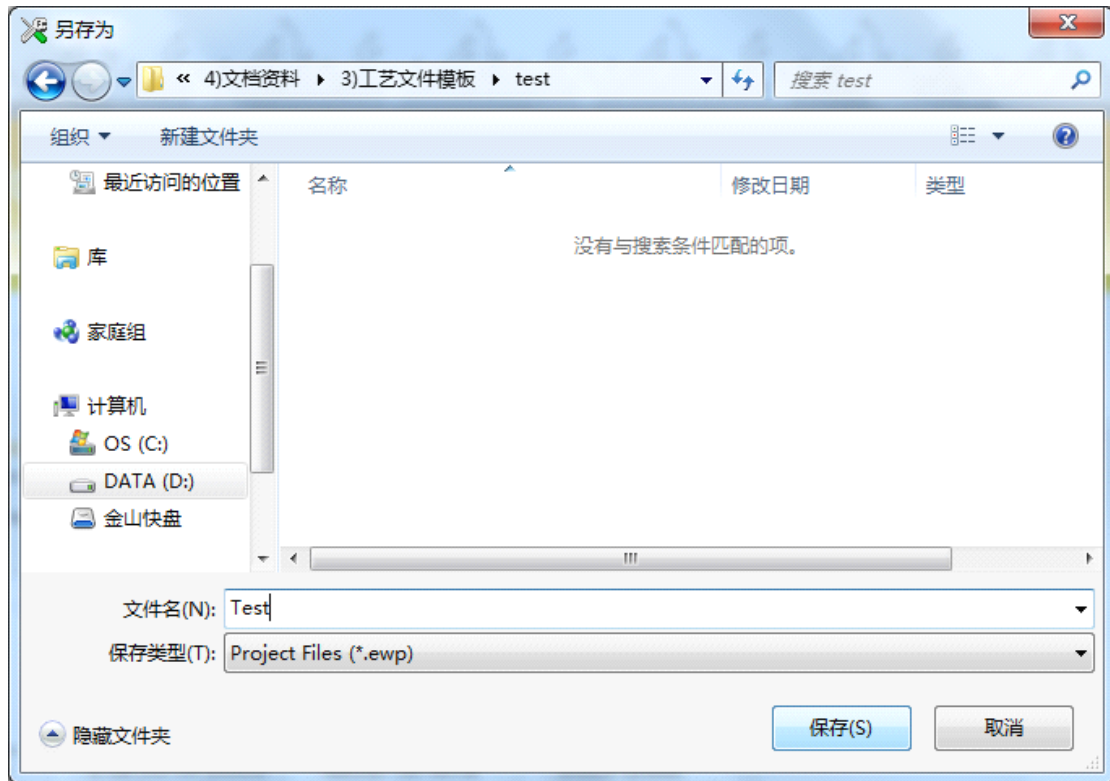
一、如下图所示，点 Create New Project,新建一个工程；



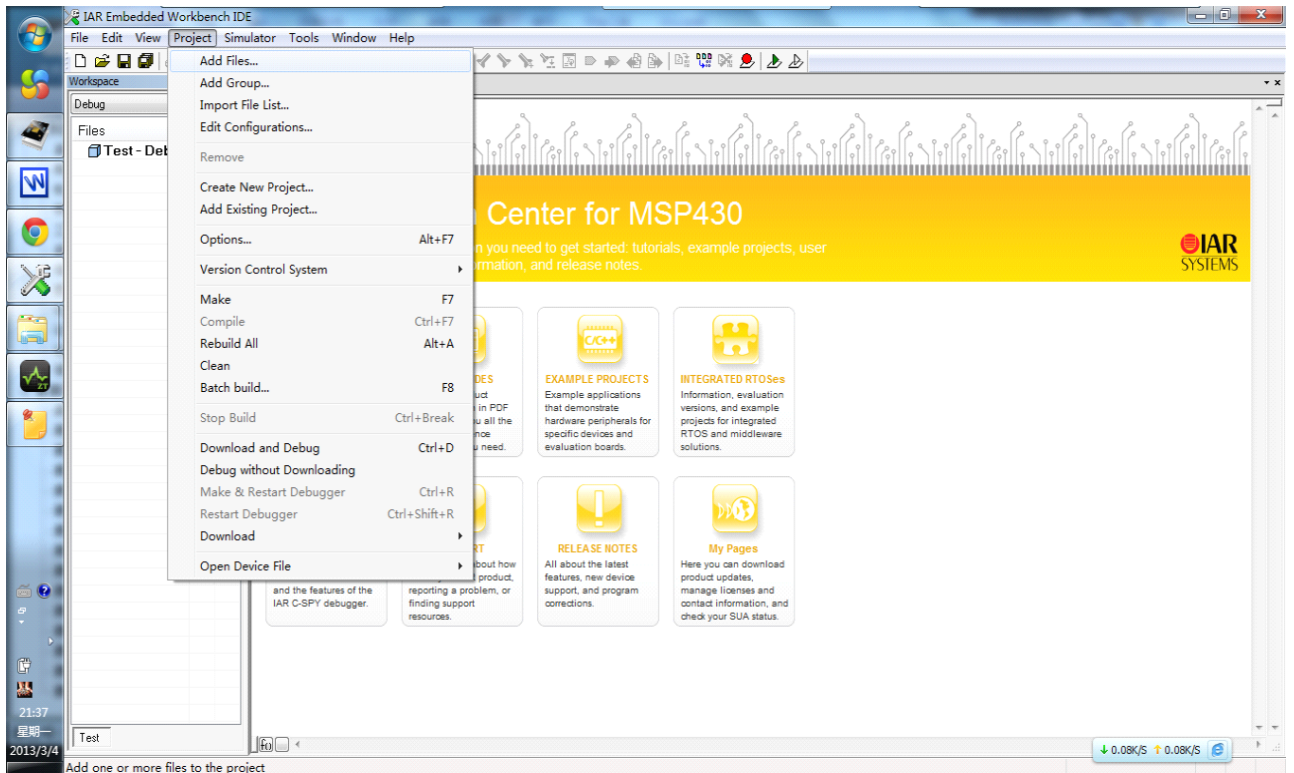
二、如下图所示，选择新建空工程，点OK 确认



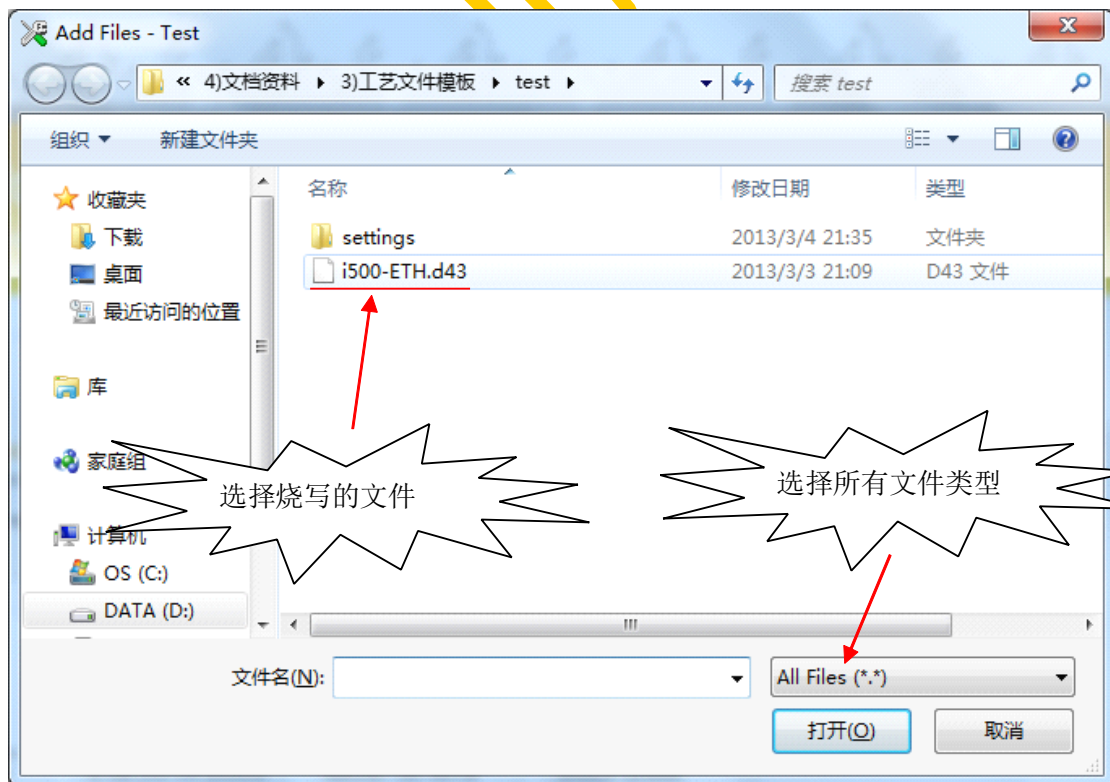
三、如下图所示，保存新建的空文档，点保存



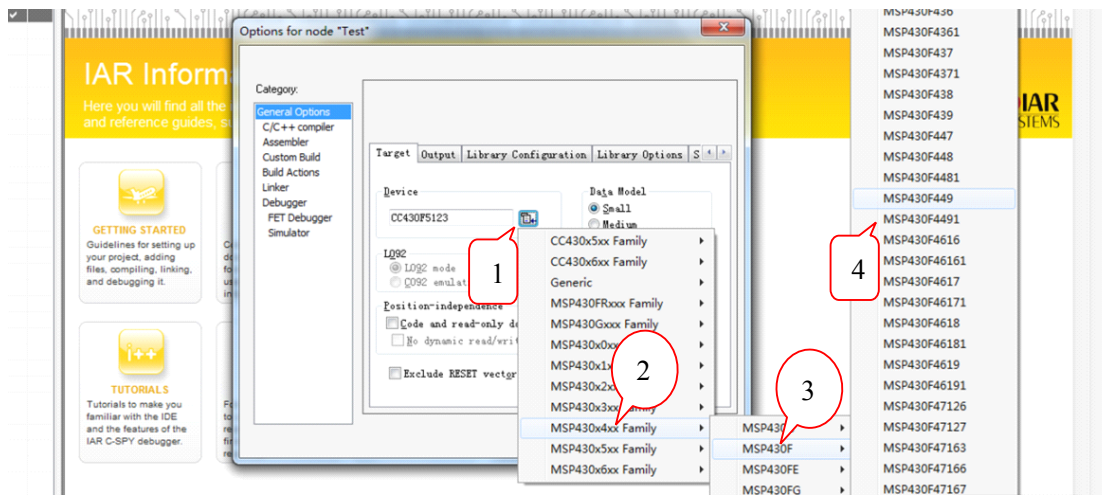
四、如下图所示，选择点“Project-Add Files”



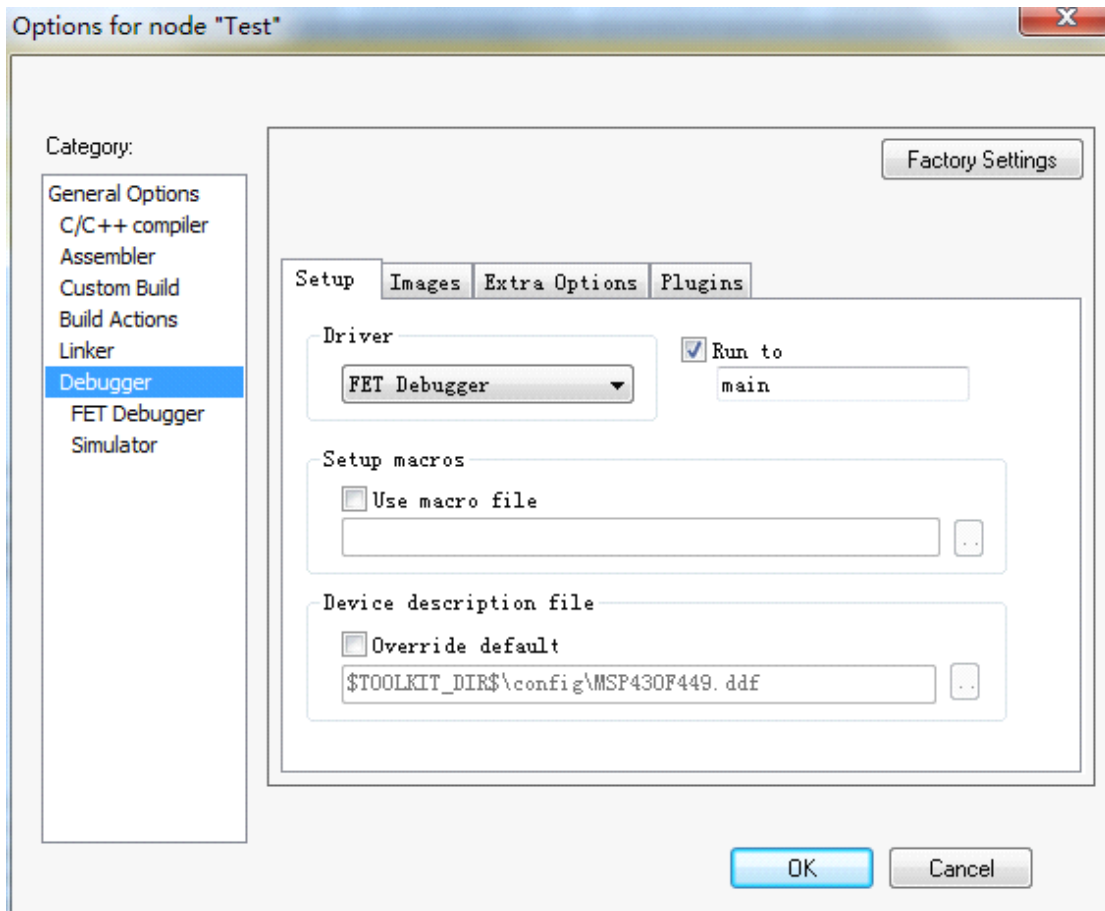
五、如下图所示，选择要烧写的.d43文件，点“打开”



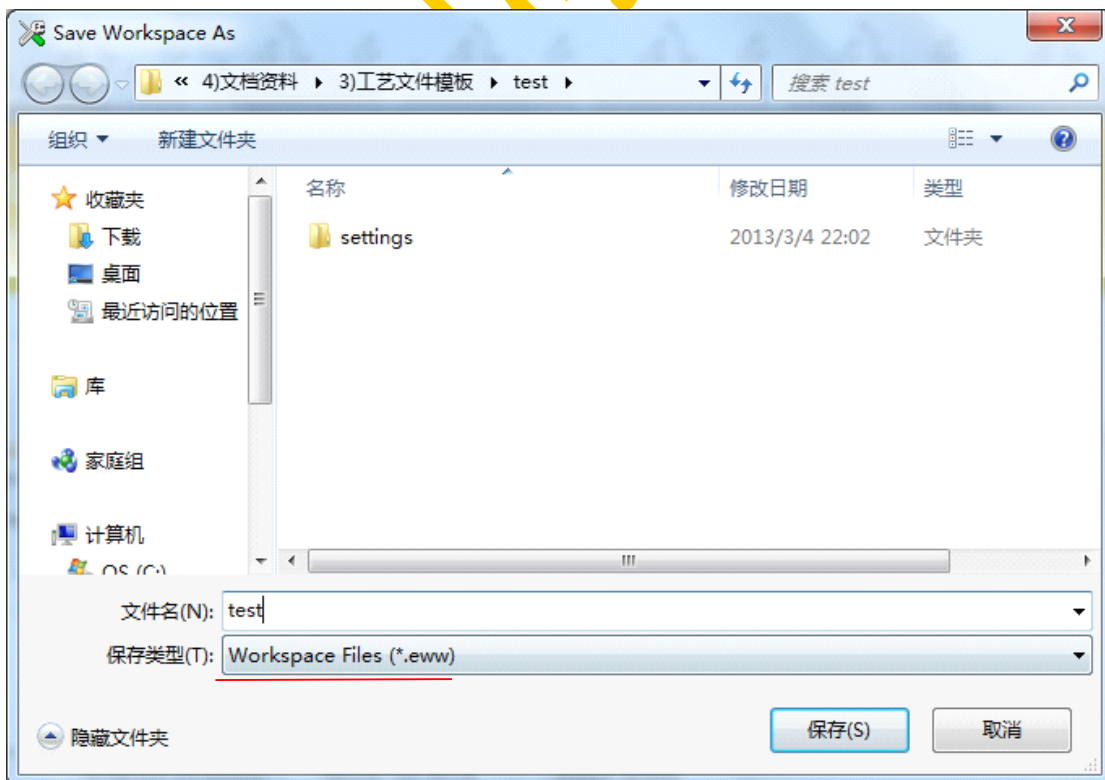
六、如下图所示，选择“Project—Option”按 1 2 3 4，顺序选择烧写的芯片型号



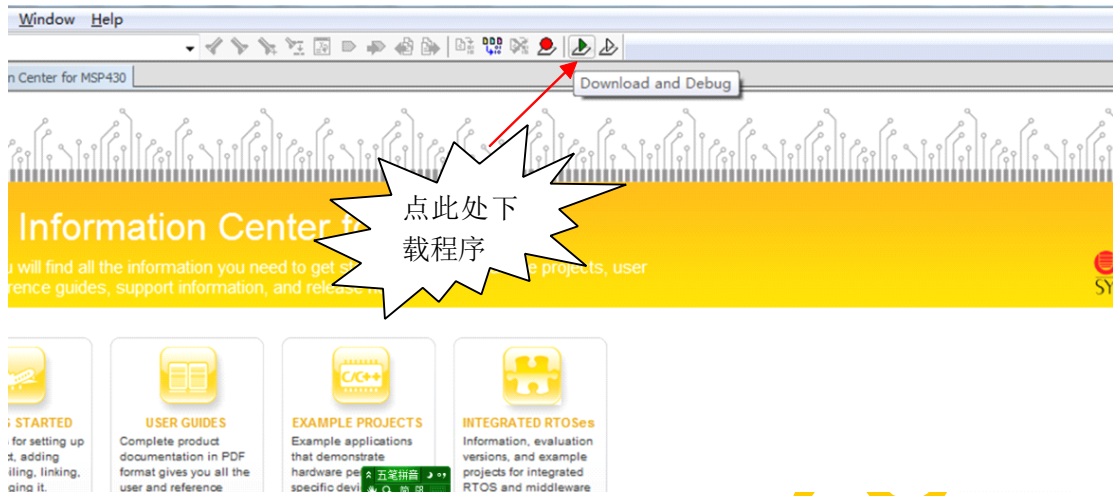
七、如下图所示，在 Debugger 选项选择 FET Debugger,点 OK，进入下一步操作



八、如下图所示，点 File--Save Workspace，写上名字点保存



九、如下图所示，使用 WWW.OURJCDZ.COM 生产的 ZT-FET430UIF，MSP430 支持全系列的 USB 型仿真器，连接好硬件 JTAG，点 Download and Debug 下载程序



十、如下图所示，提示下载成功

