

1.环境配置

登录<https://paas.extrotec.com:30443>

输入邮箱地址和密码登录平台

2.添加数据集



创建数据集 输入名称



创建算法卷 输入名称



创建模型卷 模型类型选择自定义 输入名称

* 名称 22/35

该值必须由小写字母、数字或 '-' 符号组成，并且以小写字母开头、字母或数字结尾（例如：'my-name' 或 'abc-123'）

* 优先级

* 他人访问权限

应用访问权限不得高于资源访问权限

* 单节点规格

	名称	板卡	CPU	内存	根目录存储	价格 (每小时)	RDMA
	0-5.10.22	0	核	GiB	GiB		
<input type="checkbox"/>	1*MLU37	1张	16 核	32 GiB	100	0.00	禁用
	0-	MLU37	~ 64	~ 128	GiB		
	D4.20.11	0	核	GiB			
<input checked="" type="checkbox"/>	1*370-	1张	1 核 ~	4 GiB	15 GiB	5.00	禁用
	D5.10.12-	MLU37	4 核	~ 16			
	SHARE	0.SHAR		GiB			
		E					

专属资源池

IDE

如果您在进行测试模型性能等任务时，建议通过训练任务功能进行，或关闭 IDE 功能

* 镜像

推荐驱动版本: N/A

* 节点数

* 使用时长

小时

数据 ☒ 只读

算法

☐ 只读

密码

用于 SSH 和 Jupyter 登录使用。

更多设置

模型 ☐ 只读

存储卷 ☐ 只读

创建开发环境

请点击选择或输入搜索更多 SSH 密钥

选择MLU -> 1*370-D5.10.12-SHARE

镜像收藏 -> mlu370_ubuntu18.04-for-student Tag表示实验章节，比如v5代表

数据：选择我的数据集，**不勾选**只读选项

算法：选择我的算法卷，**不勾选**只读选项

模型：选择我的模型，**不勾选**只读选项

开发环境 / devenviron-0302-155332

使用指南

devenviron-0302-155332

运行中

停止

克隆

切换算力规格

创建任务式建模

保存镜像

删除

调整使用时长

配置信息

监控

日志

创建人

whzsxdtd

创建时间

2024-03-02 15:55

优先级

正常

运行信息

IDE

VS Code, Jupyter

OpenSSH

ssh root@paas.extrotec.com -p 31970

密码

到期时间

2024-04-01 15:55

基础配置

数据

我的 datasets

算法卷

我的 algorithm

模型

我的 model

镜像

当前镜像

cair/mlu370_ubuntu18.04-for-student:v2

算力规格

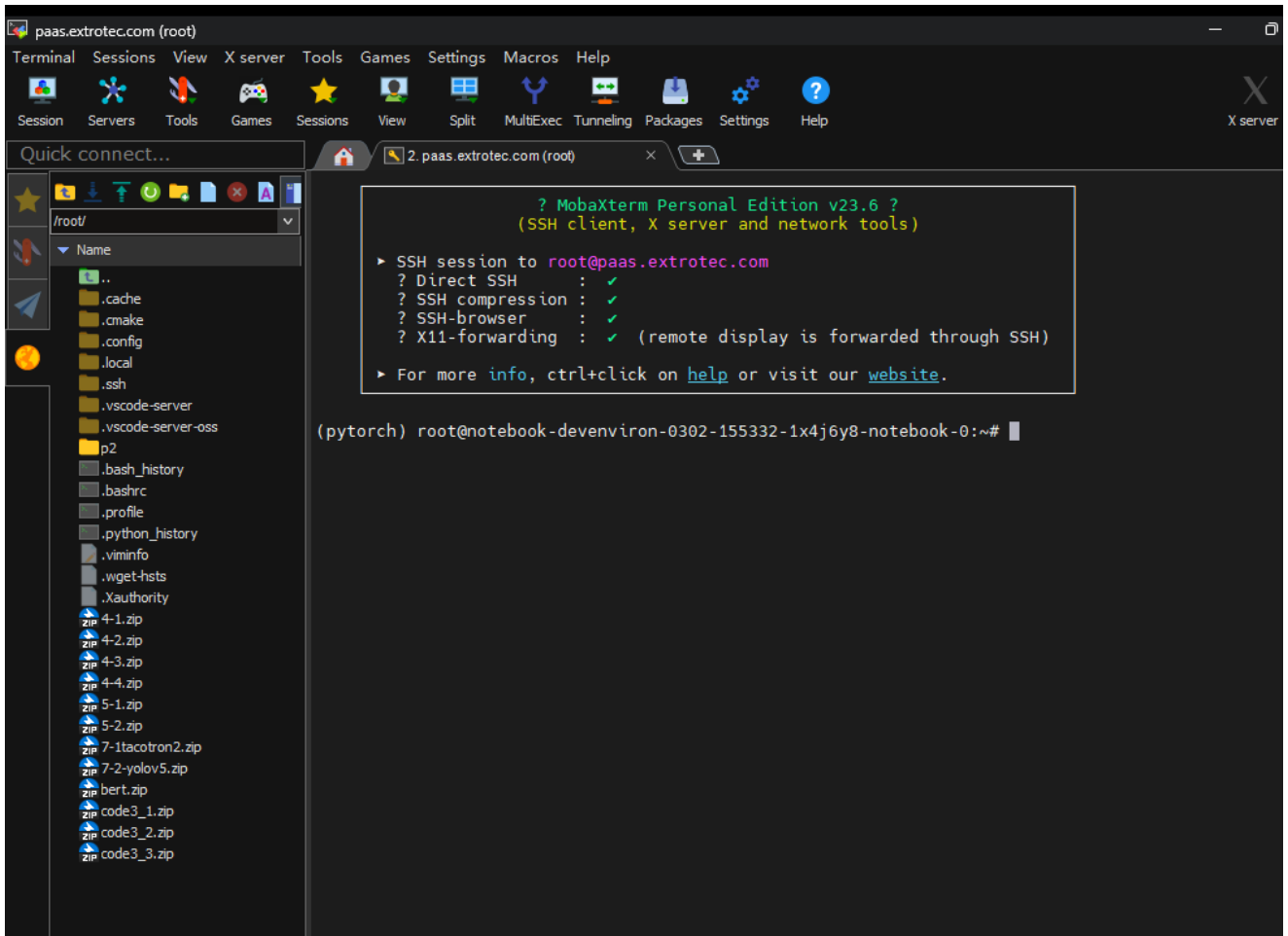
节点数

1

名称	CPU	内存	板卡	根目录存储	RDMA
1*370-D5.10.12-SHARE	1 核 ~ 4 核	4 GiB ~ 16 GiB	1张MLU370.SHARE	15 GiB	禁用

创建好如图

通过MobaXterm连接



也可以通过Vscope连接

