

DeepLink 合作伙伴申请表

单位信息登记				
单位名称	某某有限公司			
行业分类	<input type="checkbox"/> 基础运营 <input type="checkbox"/> 芯片行业 <input type="checkbox"/> 通信网络 <input type="checkbox"/> 公共服务平台 <input type="checkbox"/> 应用服务 <input type="checkbox"/> 底层技术 <input type="checkbox"/> 分发平台 <input type="checkbox"/> 媒体传播 <input type="checkbox"/> 科研机构 <input type="checkbox"/> 其他补充 _____（在符合的分类上打 <input checked="" type="checkbox"/> ）			
产业供需	<input type="checkbox"/> 芯片供给 <input type="checkbox"/> AI 服务器 <input type="checkbox"/> 智算中心 <input type="checkbox"/> AI 技术服务 <input type="checkbox"/> 云服务 <input type="checkbox"/> 渠道商 <input type="checkbox"/> 学术科研 <input type="checkbox"/> AI 产业应用 <input type="checkbox"/> 领域标准制定 <input type="checkbox"/> 其他补充 _____（在符合的分类上打 <input checked="" type="checkbox"/> ）			
单位地址	xx 省 xx 市 xx 路 xx 号 xxx			
申请认证信息登记				
芯片单位请填写				
算力规模	自有产品 FP16 值			
是否参与评测	<input type="checkbox"/> 已参与 <input type="checkbox"/> 暂不参与 <input type="checkbox"/> 计划参与（在符合的分类上打 <input checked="" type="checkbox"/> ）			
如已参与评测，请填写：		评测分数	xxx	评测版本号
是否适配 DeepLink	<input type="checkbox"/> 已适配 <input type="checkbox"/> 暂不适配 <input type="checkbox"/> 计划适配（在符合的分类上打 <input checked="" type="checkbox"/> ）			
如已适配，请填写：		适配认证等级	一/二/三级（如未认证请补充适配等级认证申请表）	
应用单位请填写				
已上架国产算力规模	（等效 A100 卡数）			
是否适配 DeepLink	<input type="checkbox"/> 已适配 <input type="checkbox"/> 暂不适配 <input type="checkbox"/> 计划适配 <input type="checkbox"/> 无需适配（在符合的分类上打 <input checked="" type="checkbox"/> ）			
如已适配，请填写		适配认证等级	一/二/三级（如未认证请补充适配等级认证申请表）	
联系人信息登记				
联系人 1	姓名	张三	电话/微信	12345678987
	职务	总裁	邮箱	123@456. com
联系人 2 (备选)	姓名	李四	电话/微信	98765432123
	职务	市场经理	邮箱	987@654. com
单位承诺				
本单位承诺自愿加入 DeepLink 合作伙伴，已确认并会积极履行申请须知条款。				
单位签字（签章）： <div></div> <div>____年__月__日</div>				

-----申请须知-----

1. 申请单位对所提供的申请资料负责，由于资料不实所引起的一切责任和后果均由单位/申请人自行承担；
2. 申请单位所提交的单位 Logo，将被用于 DeepLink 合作伙伴相关的宣发中，单位提交此表单即代表授权；
3. 在 DeepLink 合作伙伴认证下发后，申请单位需积极参与 DeepLink 的相关活动；
4. 申请单位如需对外发布与 DeepLink 合作伙伴相关的新闻、推送等，需与 DeepLink 工作人员 (yuyue@pjlab.org.cn) 事先确认发布内容；发布内容可包括：加入 DeepLink 合作伙伴、参与 DeepLink 合作伙伴活动等；
5. 单位所申请的 DeepLink 合作伙伴认证书，只可在有效期内使用；证书有效期后，单位可联系工作人员更新认证资料或重新提交申请；
6. 上海人工智能实验室拥有此申请环节和证书发放的最终解释权。