产品日报

编号	内容	完成情况
1	B2B 商城	内部评审了,暂时还没有达到内审要求,明天测试跟开发再次联调, 争取本月底提审。
2	B2C 商城	公司正式发布《督促函》给飞进,让其加紧项目进度。(见附件)
3	气候箱	已经做完原型, 月底约谈项目需求方, 看是否能立项。
4	养鹅	构思原型
5	河马鲜生大屏	开始动手,预计周二能出初稿
6	整理公司产品 知识产权	重新整理了目前公司产品知识产权布局图。(见附件)
7	Ai 识别	拿到目前项目进度表,需要重新安排计划。

备注:目前 B2B 符合内审的条件为以下三点。

- 1、无重大产品缺陷。
- 2、遗留 Bug 不超过 15 个,且无高、紧急优先的 bug。
- 3、API 流程走通,且数据保持准确。

序号	产品名称	外观设计	实用新型	发明创造	软著	建议名称	备注		
1	《晨风溶解氧管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
2	《晨风智慧农场管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
3	《晨风智能电机控制系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
4	《晨风智能计数管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
5	《晨风智能门锁管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
6	《晨风智能农业商城管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
7	《晨风智能农业远程管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
8	《晨风智能气候箱管理系统》	建议有		建议有	已有	N/A			
9	2G微控控制器	建议有	建议有	建议有	建议有		如暂无外观设计包装		
10	2G主机控制器	建议有	建议有	建议有	建议有		如暂无外观设计包装		
11	4G控制器	建议有	建议有	建议有	建议有		如暂无外观设计包装		
12	智能灌溉	建议有	建议有	建议有	已有		如暂无外观设计包装		
13	环境信息监测站	建议有	建议有	建议有	建议有				
14	温室监测仪	建议有	建议有	建议有	建议有				
15	智能养殖		建议有	建议有	建议有		养鹅项目		
16	B2B平台	建议有		建议有	建议有		纯软件		
17	B2C商城(APP端)	建议有		建议有	已有	晨小鲜平台	纯软件		
18	B3C商城(后台)	建议有		建议有	建议有		纯软件		
外观	若是要申请外观设计,则需要提供实物商品的六视图以及至少一个立体图,若是虚拟产品(例如软件),则需要提供交互界面的图,各图均需要比例一致。								
实用新型	实用新型的申请,则需要机械物理结构上作出创新,需要提供三维的机械结构图,最好有3维的爆炸图,例如,温室监测仪,需有提供其内部的结构图,以及说明该结构图所要实现的功能,								
发明	发明的申请,则需要很高的技术方案的创新,不管是方法流程,控制方法,还是机械机构或者这几种的具体结合,都可以考虑申请发明,不过在方案中需要说明方案相对于现有技术的技术创新点								
软著	软著的申请,只需要提供对应的代码以及功能说明即可,申请时所需要的信息有具体的模板,填入即可								

关于飞进电商平台项目进度督促函

广州飞进信息科技有限公司:

贵公司于今年 3 月初承建我公司电商项目,自 2019 年 3 月 5 日开工以来,至今施工进度比原计划进度严重滞后。对此,我司管理层分别于 2019 年 4 月 9 日、2019 年 4 月 16 日与贵公司高层领导开了专题会议,要求不惜一切代价保证项目能于 4 月 28 日前成功上线上架。贵公司也于 4 月 15 日晚提交了《系统上线方案》,但截止到目前为止仍无法正常完成上线要求。包括里面的系统 bug 和第三方影响情况。系统无法给出一个相对稳定的版本,同时第三方不可控的影响着实耽搁了我司正常业务规划,导致公司在资金承诺层面和市场拓展层面受到了极大的损失。严重损害了我司的切身利益。

为了扭转当前的被动局面, 经我司开会沟通达成以下意见要求。

现严正通知贵公司:

- 1、对目前项目重新排列时间计划表, 用最短的时间交付稳定版本;
- 2、在系统验收前做好《系统自测报告》《培训计划方案》和《验收交付方案》,争取一次性交付完成;
- 3、目前的情况需要出具《项目日报告进度》;
- 4、系统验收交付后按合同每周出具《项目周报》直到合同规定的"试运行"结束为止;
- 5、贵司高层每周一下午3点来我司会晤讨论项目进度直到合同规定的"试运行"结束为止。

对于此函告,贵公司必须以书面回应阐述所采取的相关措施,并上报我司。特此函告!

