



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 113326028 A

(43) 申请公布日 2021.08.31

(21) 申请号 202110519086.9

(22) 申请日 2021.05.12

(71) 申请人 上海安畅网络科技股份有限公司
地址 200443 上海市宝山区呼兰西路1号智力产业园4号楼

(72) 发明人 贾子甲 张贺 吕骏 李杉杉
张玮

(74) 专利代理机构 南京明杰知识产权代理事务所(普通合伙) 32464
代理人 张文杰

(51) Int. Cl.
G06F 8/20 (2018.01)
G06F 8/35 (2018.01)

权利要求书3页 说明书13页 附图15页

(54) 发明名称

一种基于领域驱动设计与业务全景事件风暴的微服务化分解方法

(57) 摘要

本发明公开了一种基于领域驱动设计与业务全景事件风暴的微服务化分解方法,包括以下步骤:步骤S200,业务全景事件风暴工作坊阶段,准备工作坊,识别领域事件,参与者识别关键业务对象,识别关键事件并划分限界上下文,识别上下文映射。本发明能够提供一种理论体系完整、实施步骤明确软件系统微服务化拆分方法,并且为本微服务化拆分方法的各个实施步骤提供了详细说明,为软件系统的微服务化架构决策提供了的可靠支撑,降低了开展微服务化分解设计过程的时间和人力成本,提升了设计决策过程的透明度和决策结果的客观性,符合现在与未来基于微服务架构设计软件系统的场景。

