

# 个人代表组织的权利数字化可以解决现实世界中的代表治理问题

2020年9月8日，芬兰本地系统 Ubisecure 发布文章《个人代表组织的权利数字化可以解决现实世界中的代表治理问题》<sup>1</sup>，指出了大流行病使基于管理的任务和活动更难以远程执行，Ubisecure 使用全球法人识别编码（LEI）扩展基于客户身份和访问管理（CIAM）的代表治理，并通过“使用 RapidLEI 登录”服务声明基于 LEI 的代理权，实现将个人代表其组织的权利数字化，以解决现实世界中的代表治理问题。主要内容如下：

大流行病的影响使基于管理的任务和活动更难以远程执行，或在远程执行时更容易受到滥用风险的影响。为解决低效和风险的问题，现在许多组织都在考虑数字化改造项目，而阻碍数字化进程的最重要因素之一是管理个人代表组织的权利。因为很少有人天生就有权代表一个组织经营企业，也就是说，最初只有董事和董事会成员，这些人把他们的权利委托给其他人，并通过纸质授权和由人力资源部门或 CFO 办公室存储的批准记录来低效地管理这些权利。

企业需要有数字化管理“代表治理”的能力。与组织关联的个人应该有明确的代表权，并能够向依赖方证明这些权利。代表治理应高度自动且顺畅，并使用 IGA（身份治理和管理）和 IAM（身份和访问管理）解决方案来进行企业或客户身份管理。例如，

---

<sup>1</sup> 文章详见：<https://www.ubisecure.com/legal-entity-identifier-lei/representation-governance-problem/>

向政府提交公司报表、执行公司支出限制、声明签名、提交权限，甚至为雇员和外部服务提供者构建网络访问等活动都可以被很好地定义和数字化管理，以此来提高安全性和效率并降低企业的管理成本。

## 一、引入数字代表治理

Ubisecure 为整个北欧国家（包括政府和电信）提供代表治理解决方案，但最初的解决方案是在封闭的社区，适用于特定交互的特定业务用例。例如，芬兰政府在填写纳税申报表时使用 Ubisecure 身份平台为公司董事建立数字身份。然后，该数字身份可以将报税表的提交委托给组织内的其他个人，或委托给第三方服务提供商（如会计师事务所）的个人。通过将这个封闭的社区用例数字化后，与物理服务点相比，成本降低了 99%，相当于节省了纳税人数百万欧元。

## 二、通过 LEI 扩展基于 CIAM 的代表治理

作为欧洲身份管理领域的领导者，我们坚信代表治理为许多组织带来了显著的工作流程改进和成本节约。然而，我们相信它的全部潜力只有通过超越封闭的社区，并将商业利益带到一个全球性的、开放的社区中才能得到满足。为了实现这一目标，Ubisecure 于 2018 年成为经认可的 LEI 发行人。

LEI 是可验证的 20 位代码，用于标识可公开获取的全球 LEI 索引中的法人实体。LEI 是全球唯一的、标准化的，并且得到了 G20 和 FSB 的认可——这使得它成为实现代表治理解决方案的

理想的、高度可靠的组织标识符。通过添加 LEI 支持平台，我们的下一代“代表权”解决方案将个人的数字身份与组织的开放社区 LEI 唯一地关联起来。

### 三、通过“使用 RapidLEI 登录”声明基于 LEI 的代理权

Ubisecure 通过其 RapidLEI 服务发布 LEI。在 LEI 注册过程中，该服务确定谁有权合法代表组织的董事。然后，它确定该权威人士可以定义谁还应具有代表权，以及这些代表权的实质含义（即有关金融交易、法律权威、委托权利等的属性）。基本上，任何需要代表治理的管理流程都可以进行授权和数字化，因为 LEI 成为信任锚后可以强制执行允许个人使用的批准表示声明和验证。

因此，Ubisecure 现在已经成为一种通用的“代表权利”身份提供者（IdP）。我们的角色是将个人与法人实体关联起来，然后通过“使用 RapidLEI 登录”服务对依赖方进行身份验证并声明他们的身份和代表属性。该服务可以通过 API 使用，也可以通过在工作流中添加一个“使用 RapidLEI 登录”按钮来使用。添加“RapidLEI 登录”功能很简单，它与“用苹果登录”或“用谷歌登录”等社交媒体登录的技术相同。

使用 LEI 不仅仅是在封闭社区中找到的单一用例标识符来代表治理，而是可以支持几乎无穷无尽的全球交互业务的应用，这些用例具有广泛的应用潜力，并可以促进 LEI 和信任服务的广泛采用，从而极大地提高流程效率，完成交易，减少企业欺诈行

为，并为员工、承包商和其他组织代表提供安全、隐私、方便的解决方案。

原文链接：<https://www.ubisecure.com/legal-entity-identifier-lei/representation-governance-problem/>