

公告

[Claire Zheng](#) · 八月 22

InterSystems开发者大赛：以互操作性技术为可持续发展构建解决方案

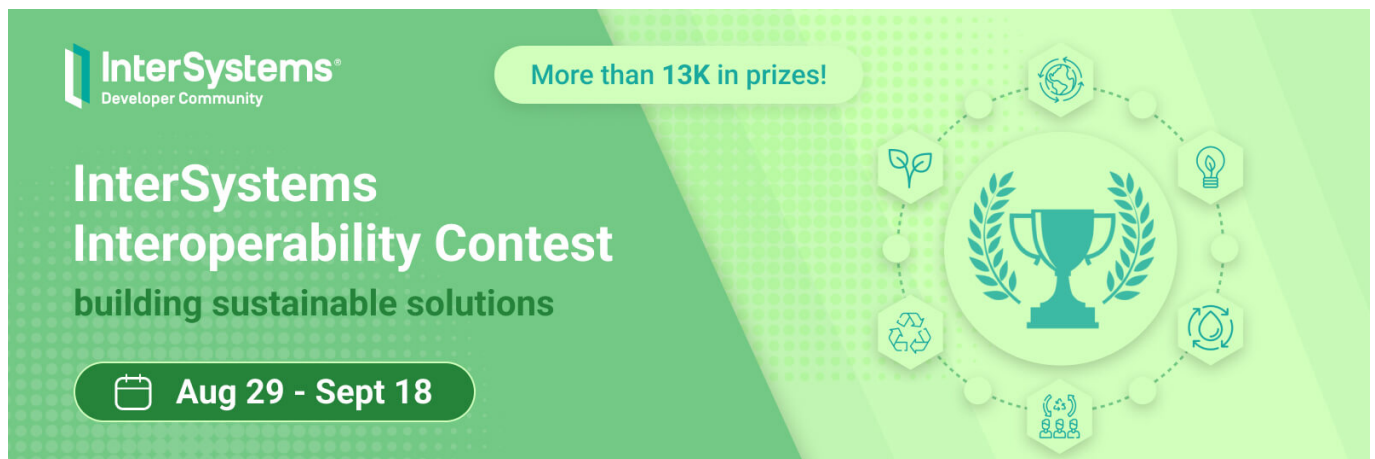
亲爱的开发者们！

到了展示互操作性技术的时候了！来参加我们最新的竞赛吧！

[InterSystems开发者大赛：以互操作性技术为可持续发展构建解决方案](#)

时间: 8月29日-9月19日（北京时间）

奖金更高: \$13,500 – 请注意，奖金分配跟以往有所不同！



主题

基于InterSystems IRIS和InterSystems IRIS医疗版的互操作性解决方案

基于InterSystems IRIS数据平台或InterSystems IRIS医疗版开发互操作性解决方案，或为开发/维护互操作性解决方案提供帮助的解决方案。

此外，我们邀请开发者尝试解决一个全球性问题，这次我们提出的是“可持续发展问题”。

我们鼓励您参与此次竞赛，构建旨在解决可持续发展问题的解决方案：

- 1) 如果您的应用对解决可持续发展问题、ESG、可替代能源、最佳利用等问题有帮助，您将获得特别奖励。
- 2) 如果您准备并提交了一个与可持续发展、ESG、可替代能源、最佳利用等问题相关的数据集，您将获得更多额外奖励。

基本要求

1. 有效应用程序：100%全新的Open Exchange Apps或已有的应用程序（但有显著提升）。所有参赛者/团队提交的应用程序只有经过我们团队的审核之后才会被批准参赛。
2. 该应用可以在 [IRIS Community Edition](#) 或 [IRIS for Health Community Edition](#) 或 [IRIS Advanced Analytics](#)

[Community Edition](#)上运行。

3. 该应用需开源并在GitHub上发布。

4. 该应用的README文件应为英文，包含安装步骤，并包含视频demo或/和应用程序如何运行的描述。

奖品:

如您所愿！我们这次提高了奖金，优化了奖金分配机制！

1. **专家提名奖 (Experts Nomination)** - 获奖者由我们特别挑选的专家团选出：

第1名 - \$5,000

第2名 - \$3,000

第3名 - \$1,500

第4名 - \$750

第5名 - \$500

第6-10名 - \$100

2. **社区提名奖 (Community Nomination)** - 获得总投票数最多的应用：

第1名 - \$1,000

第2名 - \$750

第3名 - \$500

所有获奖者都将获得Global Masters徽章！

注意：如果同时多位参赛者获得同样的票数，均被视为优胜者，将平分奖金

关键参赛节

应用开发、提交阶段

- 2022年8月29日 (12:00PM 北京时间)：竞赛启动。
- 2022年9月12日 (11:59AM 北京时间)：提交截止。

投票阶段

- 2022年9月12日 (12:00PM 北京时间)：投票开始。
- 2022年9月19日 (11:59AM 北京时间)：投票结束。

注意：在整个参赛期间（开发与投票期间），开发者可持续提升其应用

谁可以参加？

任何开发者社区的成员均可参加，InterSystems内部员工除外（InterSystems contractor员工可以参加）。[还没有账号？现在来建一个！](#)

开发者可以组团 创建一个协作应用程序，组团限定人数为2-5人。

请注意，要在您的README文件中标注您的团队成员——社区用户profile

资源助力：

示例应用：

- [interoperability-embedded-python](#)
- [IRIS-Interoperability-template](#)
- [ETL-Interoperability-Adapter](#)
- [HL7 and SMS Interoperability Demo](#)
- [UnitTest DTL HL7](#)
- [Twitter Sentiment Analysis with IRIS](#)
- [Healthcare HL7 XML](#)
- [RabbitMQ adapter](#)
- [PEX demo](#)

在线课程：

- [Interoperability for Business](#)
- [Interoperability QuickStart](#)
- [Interoperability Resource Guide - 2019](#)

视频：

- [Intelligent Interoperability](#)
- [Interoperability for Health Overview](#)

IRIS初学者：

- [Build a Server-Side Application with InterSystems IRIS](#)
- [Learning Path for beginners](#)

[ObjectScript Package Manager \(ZPM\)](#) 初学者：

- [How to Build, Test and Publish ZPM Package with REST Application for InterSystems IRIS](#)
- [Package First Development Approach with InterSystems IRIS and ZPM](#)

如何将您的APP提交给大赛：

- [如何在InterSystems Open Exchange上发布应用程序](#)
- [如何把参赛APP提交给大赛](#)

需要帮助？

加入InterSystems的 [Discord server](#)频道，或跟帖评论提出您的问题！

期待您的精彩提交！祝好运

参与此次竞赛，您同意 [遵守相关条款](#)，请认真阅读。

[#互操作性](#) [#活动](#) [#竞赛](#) [#InterSystems IRIS](#) [#IRIS竞赛](#)

源

URL:

<https://cn.community.intersystems.com/post/intersystems%E5%BC%80%E5%8F%91%E8%80%85%E5%A4%A7%E8%B5%9B%E4%BB%A5%E4%BA%92%E6%93%8D%E4%BD%9C%E6%80%A7%E6%8A%80%E6%9C%AF%E4%B8%BA%E5%8F%AF%E6%8C%81%E7%BB%AD%E5%8F%91%E5%B1%95%E6%9E%84%E5%BB%BA%E8%A7%A3%E5%86%B3%E6%96%B9%E6%A1%88>