

Honeywell Pulse™

产品信息说明

通过发送定制的、近乎实时的工厂运行情况的通知，Honeywell Pulse™ 可以将位于不同地点的工厂经理、车间主任和工程师联系到一起协同工作。



工作原理

Honeywell Pulse™ 发布来自我们的 DynAmo®报警管理系统和包括 Honeywell 的 Uniformance®实时数据库 (PHD) 在内的有价值的工厂运行性能的警报，从而使得相关人员可以根据这些警报采取针对性的措施。

用户只需简单地指定发出警报（突变）的工艺条件，那么当这些条件满足后，Honeywell Pulse™ 就会向用户的智能手机发出报警通知。一条警报及时地提供了相关信息，接收到信息的用户据此采取各种整改措施来解决问题。

移动 App 的好处

- **增强对生产过程状况的感知：**以近乎实时的方式接收重要的报警和事件消息
- **加强各方协作：**无论各专业的专家身处何地，都可以获得他们的建议
- **增强对事件的深入了解：**显示有关历史数据的趋势

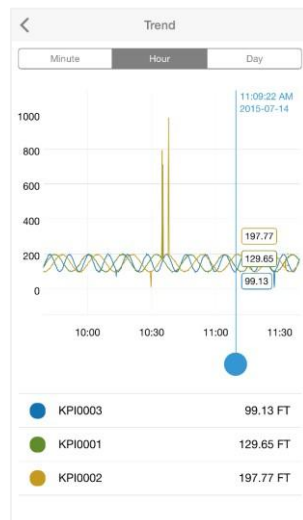
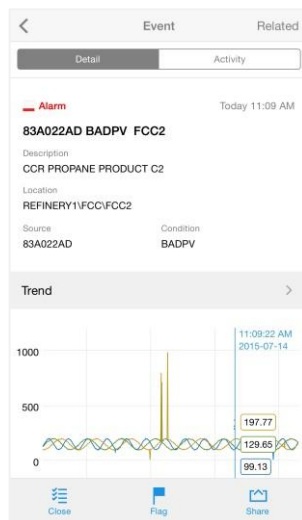
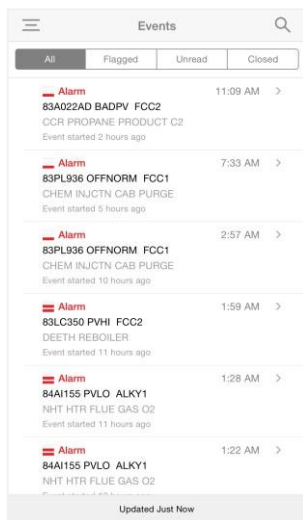
主要功能

Honeywell Pulse™ 提供以下功能：

分析与警报相关的前因后果

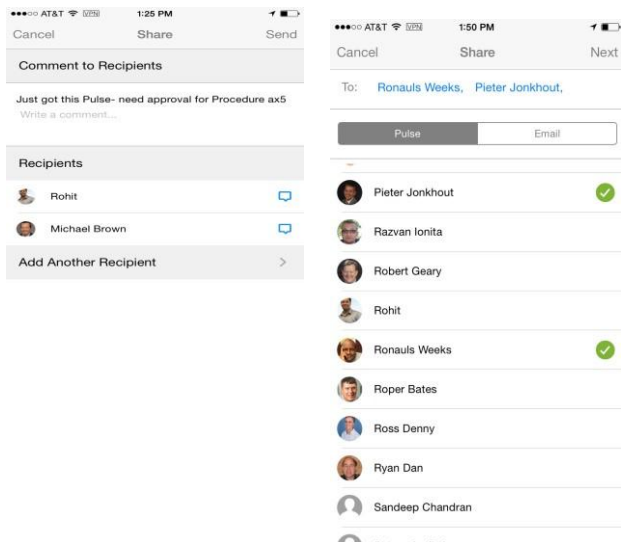
Honeywell Pulse™ 最初的警报提供了所有相关的详细信息，用户无需登录到其它应用程序就可以掌握发生的情况：

- 警报的类型和严重程度
- 相关的工段和设备以及位号
- 与事件相关的历史数据趋势图，还能启动一个更详细的交互式趋势图。
- 该情况在过去发生过的历史记录
- 在同一时间段发生的有关事件



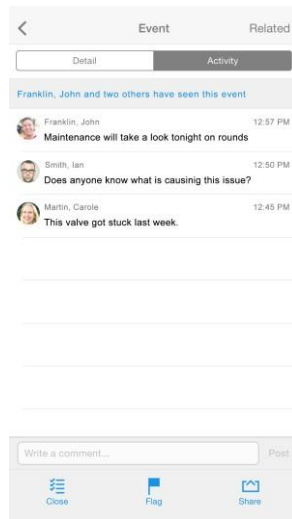
提升态势的广而知之能力

接收到警报以后，用户可以把警报转发给其他人，采取“全员参与”的方式让其他有关人员也知道发生的事件。



促进多方协作

用户可以通过参与主题讨论从其他人那里获得帮助。用户能自动看到都有哪些人查看了这一事件的通知，并通过发表评论来发起一个会话。任何订阅了这些警报的人员都可以从任意地点使用智能手机直接参与讨论。业务专家可以针对整改行动方案提出重要建议。此外，还可以对数据进行分析来改善工艺生产过程。



更多信息

欲了解有关 Honeywell Pulse™ 的更多信息，请访问 www.honeywellpulse.com，或与您的霍尼韦尔客户经理联络。

霍尼韦尔过程控制业务部

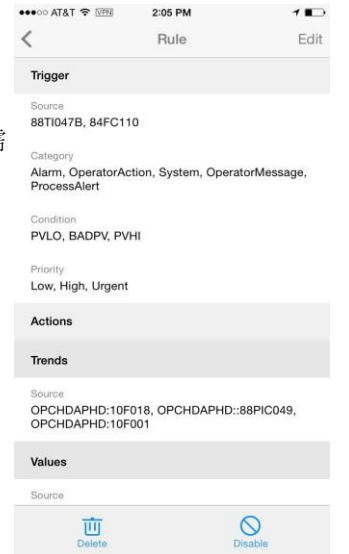
北京办公室
北京市朝阳区酒仙桥路 14 号兆维工业园甲 1 号楼
电话：010 – 5669 6000

上海办公室 上海市长宁区遵义路虹桥上海城 A 座 33 层

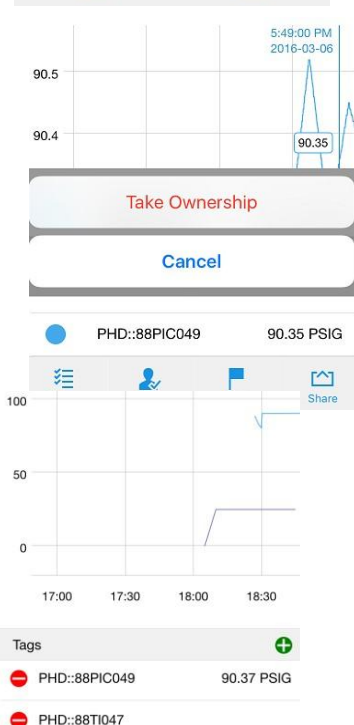
电话：021 – 2219 6888

www.honeywellprocess.com

设定警报推送条件 用户可以在自己的手机上设定个性化的警报推送条件。设定与个人密切相关的警报。企业级的或整个工厂的警报条件则需要在管理员计算机上进行设置。



获取所有权 用户可以获得事件的所有权，对该事件的解决作为单一联系人负起全责。



图形历史点

用户可以向趋势图加入位号，并将它们保存为“监视列表”，实现快速方便的历史回放。

软件和硬件要求

Honeywell Pulse™ App 可以从苹果应用程序商店下载。适用于 iOS 8 以上版本操作系统的 iPhone 5 以及更新的机型。Honeywell Pulse™ 与 DynAMo® R110 报警管理系统和/或实时数据库（例如 Uniformance® PHD R310 或更新版本）一起使用。