

客户须知

CN-420-CN REV B

2026 年 5 月 8 日

主题： Turbocor 海盐工厂搬迁

目的

本公告已经过修订，更新了海盐工厂新厂区的启用时间，并补充了更多物流相关详细信息。本次修订所涉及的变更内容见粗体下划线文字部分。

丹佛斯 Turbocor 开启新篇章——迁址海盐全新工厂

我们满怀欣喜地宣布，2026 年第三季度初，丹佛斯 Turbocor® 将正式从目前的海盐厂区搬迁至最新落成的丹佛斯海盐第二厂区。这座新一代智造基地的投用，将为我们持续推进增长、创新与绿色转型注入强劲动力。



图 1 - 丹佛斯海盐第二厂区示意图

总结

本次迁址，彰显了我们致力于满足日益增长的市场需求、推动可持续发展、为客户与合作伙伴创造更大价值的坚定承诺。新厂区与现厂区相距仅 2.9 公里，总占地面积达 12.6 万平方米，建成后 will 跻身丹佛斯全球规模最大、技术最先进的生产基地之列。此外，该厂区还将实现丹佛斯多个事业部的协同布局，涵盖全业务板块的生产线，并配套建设两大应用开发中心。

海盐第二厂区是一座面向未来的厂区，集智能化柔性生产、零碳可持续运营以及人本化办公空间三大核心优势于一体，可有效促进协作、福祉与生产效率。

此次迁址绝非简单的场地搬迁，更是我们在创新发展、敏捷运营与可持续发展征程中实现的一次战略性跨越。依托升级后的研发实力与先进制造能力，新厂区将为我们深耕中国市场、拓展全球业务筑牢长远发展的根基。

这座全新的生产基地将延续现有海盐厂区的运营模式，生产磁悬浮压缩机全系列机型，同时具备灵活拓展能力，可满足未来衍生产品及机型的生产需求。

我们的目标是实现平稳无缝的过渡衔接，而这一切的出发点，始终聚焦于各位客户与合作伙伴。随着这一重要里程碑时刻的日益临近，敬请持续关注我们的后续动态更新。

物流相关详细信息

Turbocor 的 TT/TG 生产线将于 7-8 月迁移至全新的现代化厂区。生产将于 9 月初恢复，并迅速提升至满负荷产能。丹佛斯预计将提前完成此次迁移，并且正在全力优化搬迁流程，尽可能缩短周期。新厂区的 ISO 认证工作将在调试后启动，预计将于第四季度完成。

本次搬迁不涉及任何机型代码及零部件编号变更，客户无需变更现有订单。丹佛斯 Turbocor 正在为此次搬迁储备更多压缩机库存，以确保搬迁期间客户订单持续得到正常交付。产品的适配性、形状或功能以及制造工艺和程序均没有变化。

TT/TG 生产线迁移完成后，将启动 VT 生产线迁移。本次迁移预计将于 9 月份启动，在接近此日期时，我们将发布公告，附带详细的时间安排。

需采取的措施

客户可以向其大客户经理索取新厂区生产的压缩机 PPAP 文档。

客户需向其大客户经理提供准确的需求预测，以确保在搬迁期间订单不会中断。

需要协助

如有其他问题，请联系您的大客户经理或我们的产品支持小组，联系方式为：turbocor.ps.na@danfoss.com 或 turbocor.ps.eu@danfoss.com（欧洲范围内的咨询）。

商务机密

Danfoss LLC ● 1769 E Paul Dirac Drive ● Tallahassee, FL 32310 USA ● turbocor.ps.na@danfoss.com ● <http://turbocor.danfoss.com> ● 电话: +1 850 504 4800

Danfoss LLC 对手册、说明书、以及其他印刷材料中可能出现的错误不承担任何责任。Danfoss LLC 保留改动其产品的权利，恕不另行通知。如果改动不会引起已商定规格的后续更改，则此规定也适用于已订购的产品。

本材料中的所有商标为其各自公司的财产。Danfoss 和 Danfoss 徽标均为 Danfoss A/S 的商标。保留所有权利。