



直观、智能、高效。 造雪就用 ATASSplus

现代造雪系统是综合了数代造雪设备制造商生产经验及造雪机基础设施建设理念的复合型系统。天冰出品的 ATASSplus 是一款直观型控制软件，应用贯穿整个滑雪场的造雪、规划及管理过程。使用它造雪，您可以简便、自动地控制设备，详细查阅复杂数据。利用ATASSplus 的众多功能和页面、接口，您可以全面管理造雪系统，实现优质高效造雪最大化。除此之外，天冰非常重视客户提出的个性化意见及建议，并据此对软件进行定制化改良。

未来展望

天冰一直致力于ATASSplus软件的不断研发。通过深入的研究工作和定期的客户反馈，我们建立了一个数据控制系统，它将引领滑雪场走向未来。众所周知，新的工具将持续带来新的可能性，从而改善性能并提高设备的运行安全性。就这一点而言，ATASSplus的更新将会提供持续的系统优化，跟上技术发展的脚步并不断发展。

atassplus



atassplus
our snow is your success



资源优化

ATASSplus 能清楚地显示所有雪道的相关值，并提供有关资源需求和平均温度的参考信息。所有能源消耗值将与雪道的实时雪深相结合，从而实现最佳的资源优化配置。



造雪优化

在雪季结束之前，确定造雪阶段的造雪目标及造雪需求，是确保最佳整体造雪规划的基础。鉴于此，使用ATASSplus，有助于造雪团队实时监督跟进雪量相关，直至实现造雪目标。



成本管控

ATASSplus 可以不断收集用于雪季造雪分析及未来造雪优化的数据。雪季期间，此类数据可反映运营过程和资源需求的走向；雪季结束后，这些全面的统计数据将为未来成本管控和投资提供完美的决策依据。



雪深测量

使用 ATASSplus，方便管控雪量，使之与实际所需相平衡，这个过程可尽可能地缩短造雪时间并减少能源及水量消耗。该软件内置的相关操作接口及界面，可以和几乎所有常用的雪深测量系统相连，方便测量实时测量雪深。



富个性化

ATASSplus 将一系列模块和功能整合起来，即便是非常复杂和成熟的系统也能实现简单、直观的操作。模块的组合需适应具体客户的需求，为不同滑雪场量身定制，从而满足起多样化的需求。



智能灵活

ATASSplus 还可以作为移动便携设备使用，随时随地提供完整的设备运行情况信息。除此之外，利用它还可直接通过智能手机远程控制造雪机和泵站运行。相关应用程序提供实时通知，在出现错误消息时会立即发出相应预警。



操作简易

通过 ATASSplus 可快速、轻松地更改造雪机的参数，根据具体情况实时设置雪质、并确定水的限值或优先级。

决策依据

使用 ATASSplus 可以在更优的条件下提高造雪量。这不仅能够有效节约宝贵资源及实际成本，而且能更好地规划造雪时间、安排人员到岗。



产品概述

天冰新型 SNOWMASTER 应用程序融合了 ATASSPLUS 的所有重要信息，其操作页面显示更加简单明了。它提供了设备运行实际状态及未来潜力的信息，为智能通信打下了基础。

atassplus

**SNOW
MASTER**

