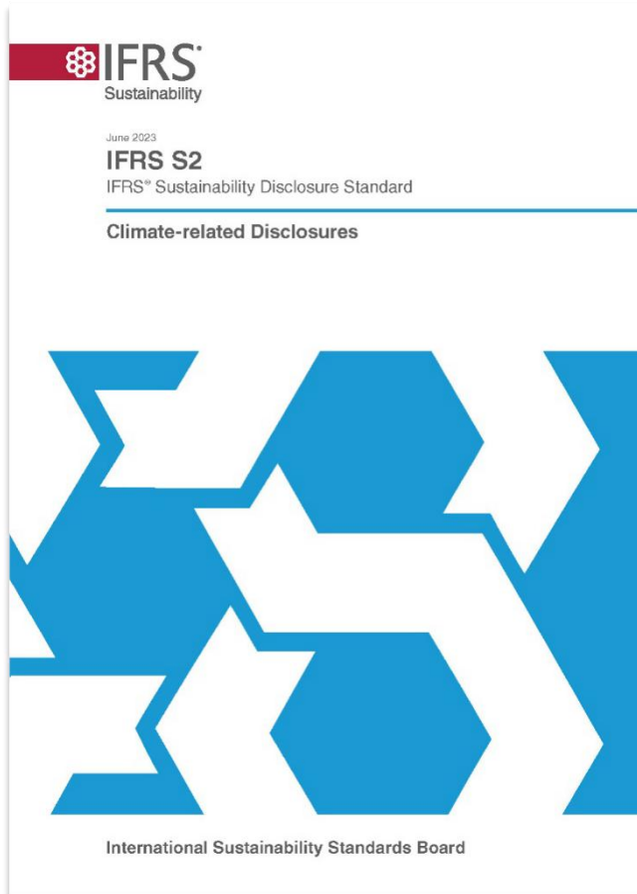

国际财务报告可持续披露准则第2号—— 气候相关披露

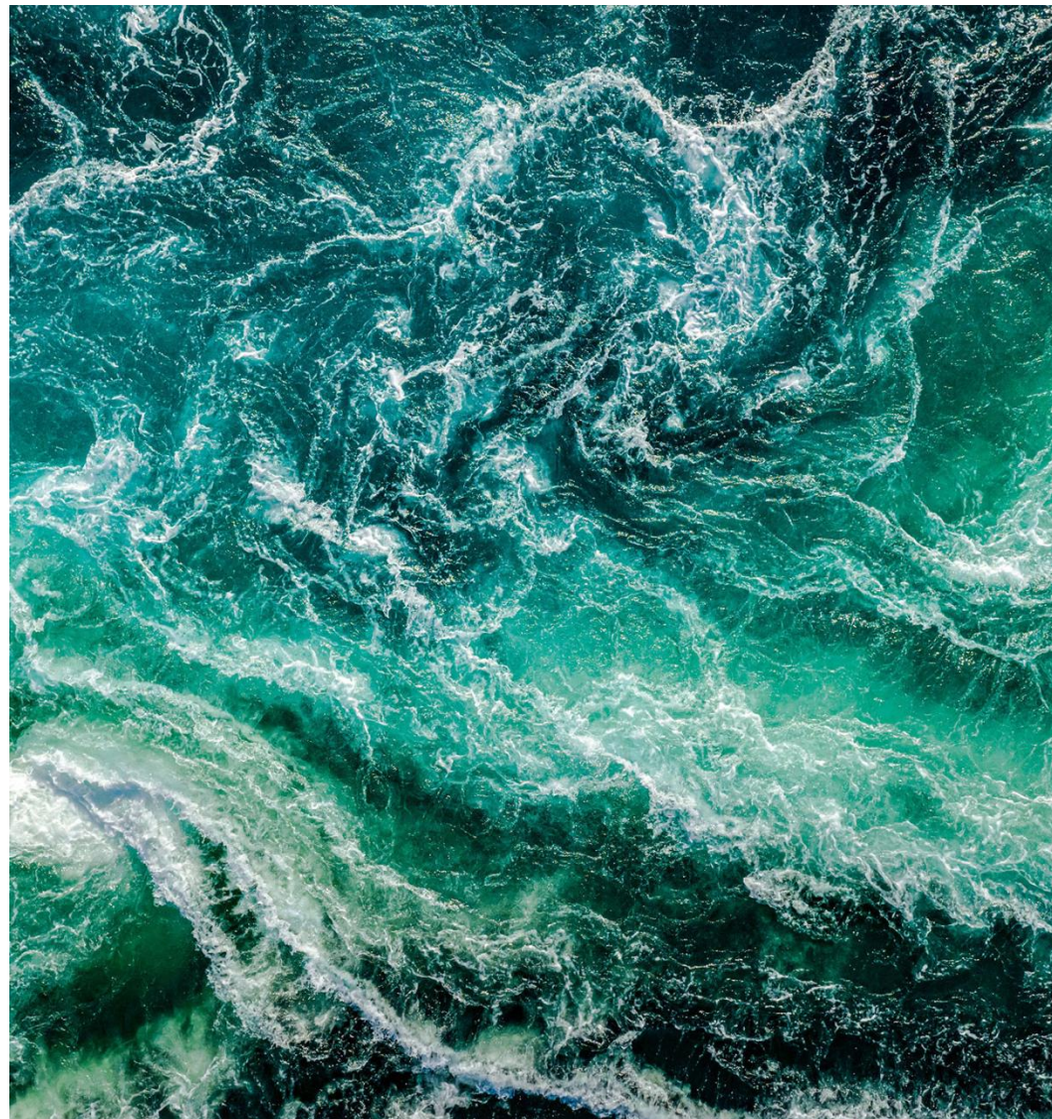
国际财务报告可持续披露准则第2号—— 气候相关披露（IFRS S2）



- IFRS S2要求和IFRS S1一起使用，并要求披露有关**气候相关风险和机遇的重要信息**，以满足投资者的信息需求
- 完全合并**TCFD建议**
- 要求披露与**气候相关物理和转型风险**以及**气候相关机遇**有关的重要信息
- 要求提供**行业特定披露**
- 为此，为建立在SASB标准上的**行业特定指标**提供说明性指南，以帮助企业识别气候相关风险和机遇以及所需的披露

气候相关重要信息有利于投资者：

- 确定气候相关风险和机遇对企业业绩和发展前景的影响
- 了解企业管理气候相关风险和机遇的应对策略以及战略，包括对气候相关转型的规划
- 评估企业适应气候相关风险和机遇的规划、业务模式和运营的能力
- 了解企业价值链中与气候相关的风险和机遇



IFRS S2 需要和国际财务报告可持续披露准则第1号—— 可持续相关财务信息披露一般要求（IFRS S1）一起应用

IFRS S1:

- 建立**关键概念**，如关联信息、价值链，以及报告可持续和气候相关的风险和机遇
- 就**重要性评估**提供重要的指导
- 列出需要提供信息的**质量特征**，例如，信息必须是相关且如实反映的
- 列出报告的**规定**，例如：
 - 报告主体
 - 报告时间和位置
 - 报告之间的关联和比较
- 阐述如何处理估计和差错的变化，对判断、假设和估计的披露，对何时汇总和分解信息的要求，对披露具有商业敏感性机遇的豁免，以及与法律法规的相互作用

关键披露



战略

战略和决策

当前和预期财务影响

气候韧性



指标和目标

范围一至范围三温室气体排放

行业披露

气候相关目标

气候韧性



企业战略和商业模式对气候相关变化、发展和不确定性的韧性



气候韧性评估



情景分析中的输入
值和关键假设

气候韧性： 情景分析

企业在报告气候韧性时需要使用气候相关情景分析

 **IFRS S2**包括基于TCFD材料的**如何应用情景分析的应用指南**

该指南要求：

- 与企业情况相**适应**的与气候有关的情景分析方法
- 使用企业在报告日**无需付出过度成本或努力**即可获得**所有合理及可支持的信息**

温室气体排放



- 披露企业范围一、范围二和范围三温室气体的绝对总排放量

- 范围一：直接排放
- 范围二：企业购买能源产生的间接排放
- 范围三：企业价值链中发生的其他所有间接排放

披露企业如何以及为什么使用特定的输入值、假设和估计技术来计量其温室气体排放，包括这些输入值、假设和估计技术发生的任何变化

按照《温室气体核算体系：企业标准》进行计量

范围三温室气体排放：融资排 放



通过投资或其他形式的融资而产生排放的企业必须报告融资排放。

适用于与以下活动有关的企业：

- 资产管理
- 商业银行
- 保险



行业特定要求



行业特定要求是有用的，因为：

- 不同行业面临的可持续相关问题各不相同
- 投资者按行业和部门分析企业和投资组合
- 企业可以专注于更适合其业务的报告
- 通过专注最相关的信息，可以降低成本并最大限度地减少干扰

为响应收到的反馈意见，IFRS S2：

- 要求企业提供行业特定披露，但准则提供的行业指标是说明性指南，而非披露要求
- 唯一的例外是有关融资排放的信息

国际可持续准则理事会（ISSB）已经表示，未来将有意在征求意见的基础上，将行业指标作为强制性要求

IFRS S2 指南



应用指南

- 使用情景分析评估气候韧性
- 计量范围一到三温室气体排放，以及计量范围三温室气体排放的框架
- 披露信息：
 - 与融资排放相关
 - 与跨行业指标类别相关
 - 关于气候相关目标



随附指南

- 披露与跨行业指标类别相关的指标
- 应用IFRS 1 汇总和分解原则披露温室气体排放信息的例子
- 用于识别与特定行业中常见业务模式和活动相关的行业指南

立刻访问国际可持续披露准则

