



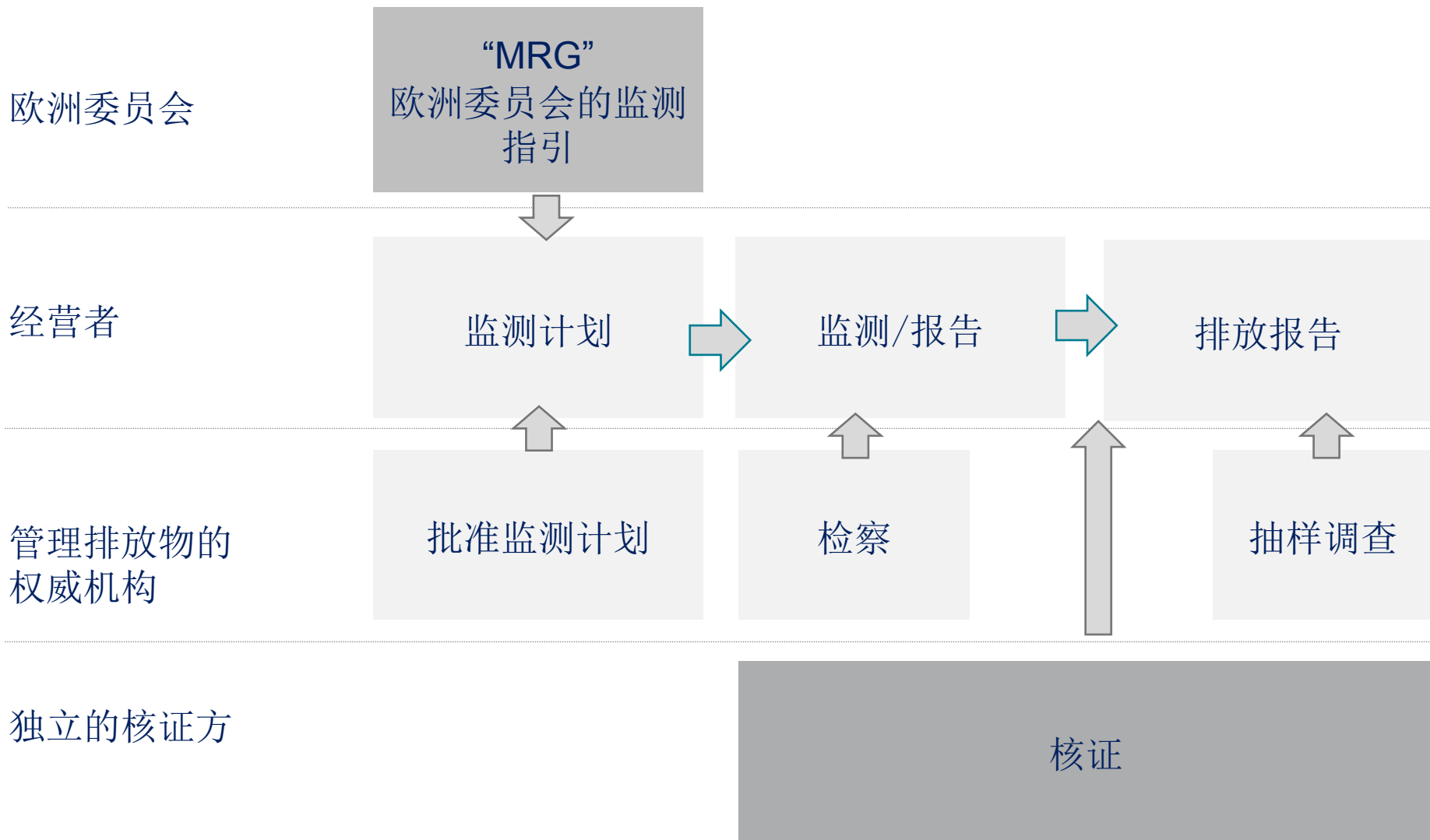
cutting through complexity

Preparing for ETS

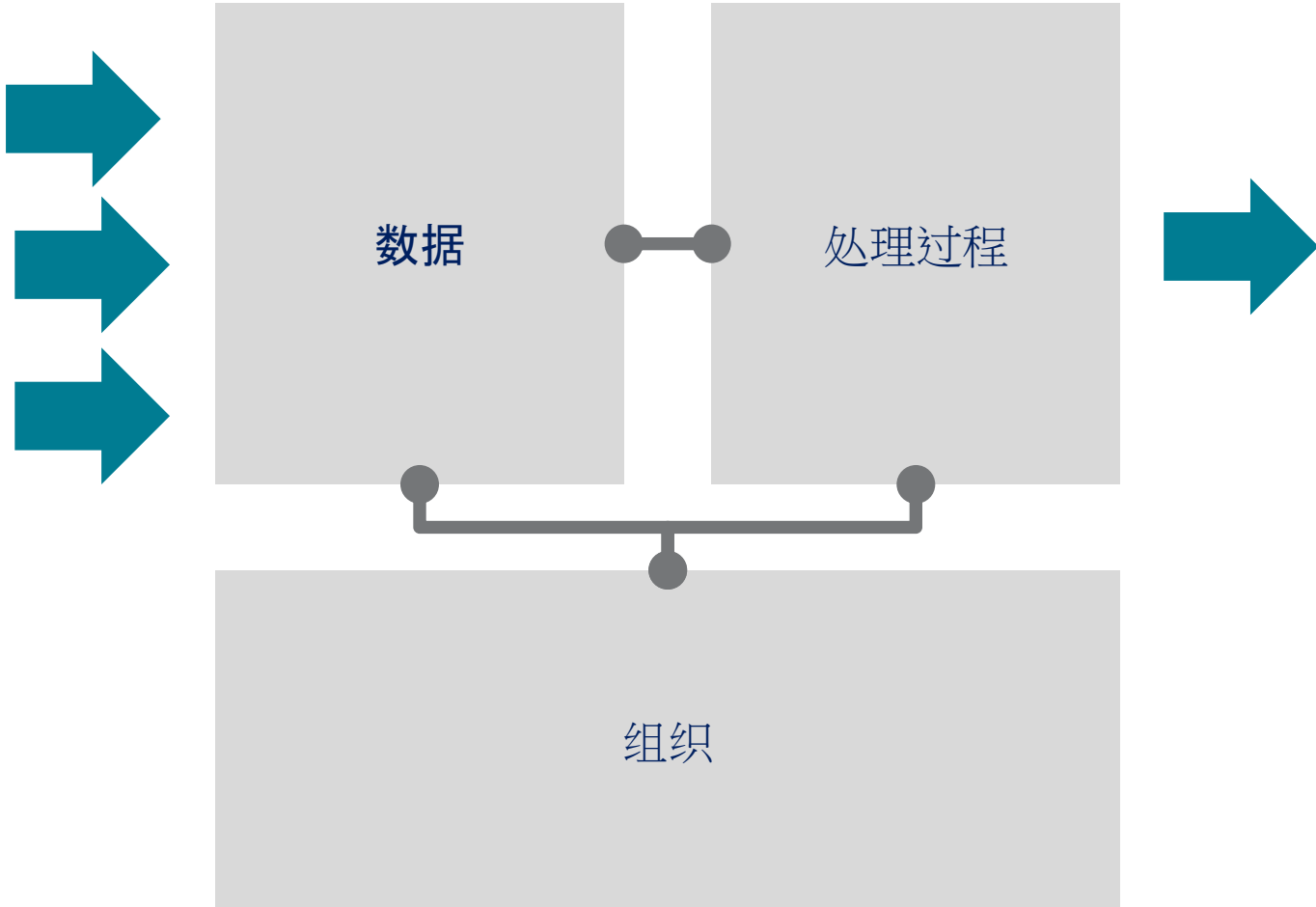
2013年2月
February 2013



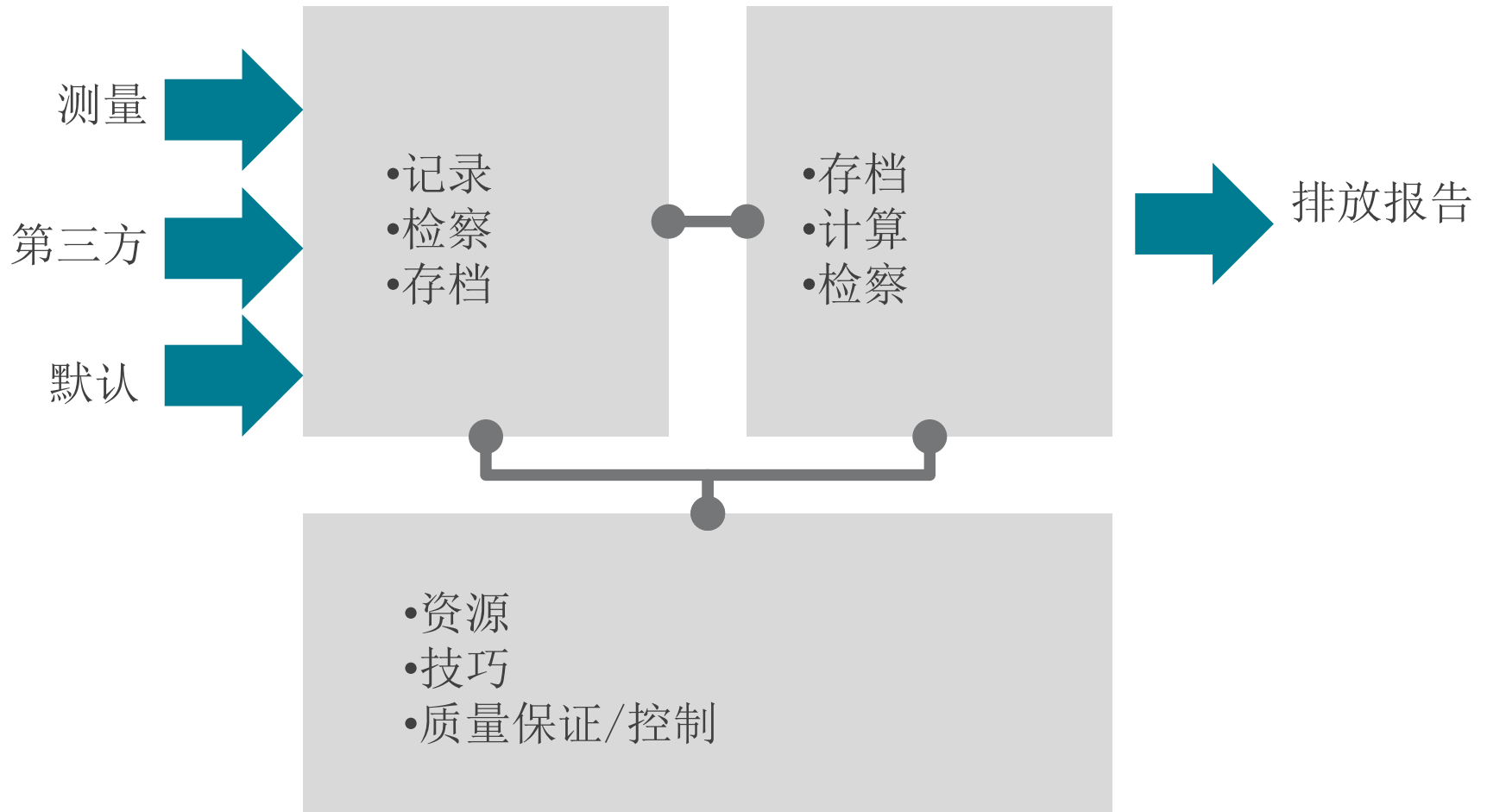
欧盟排放交易体系：监测、报告和核证的组成部分



检测：三个关键



监测：数据



核证：关键步骤



运营者

1. 准予监测计划
2. 风险评估
3. 排放量报告
4. 其他



核证者：

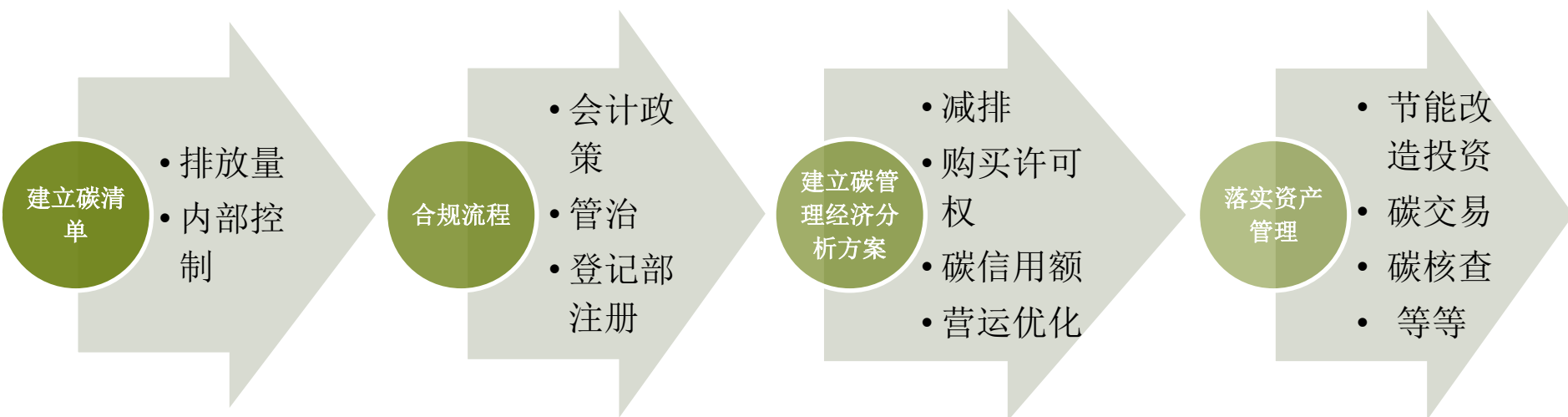
1. 战略分析
2. 风险分析
3. 核证计划
4. 核证
5. 发现/意见
6. 审核



审定团体：

1. 准备评估
2. 评估
3. 监察
4. 再次评估

进军碳交易所需采取的行动

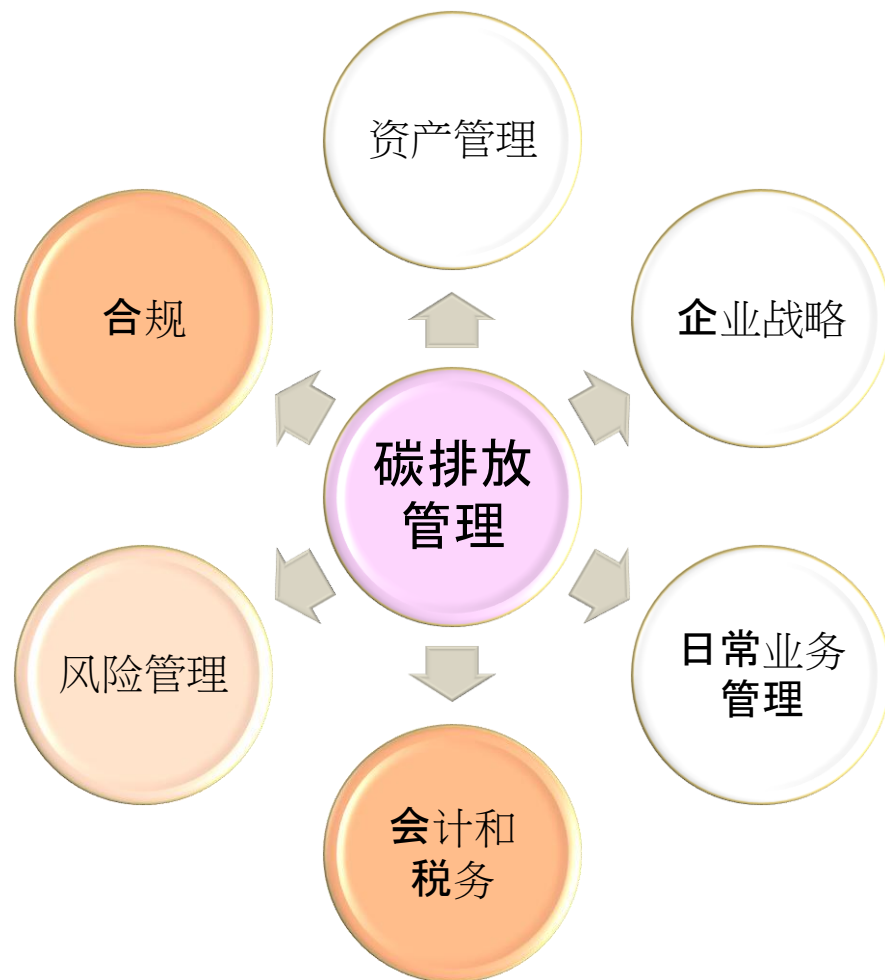


碳交易机制对企业治理及流程的影响

参与市场之前，企业通常必须做基本准备包括建立相关内部程序以及进行碳排放讯息体系的建设以及评估潜在的财务影响。

需要设立工作流程的范围包括：

- 1) 开立登记簿账户
- 2) 为每个碳交易市场协调有关的计量、报告和核证工作
- 3) 在最后限期交出排放许可权
- 4) 决定是否购买排放许可或抵销权
- 5) 定期评估贵公司的财务风险
- 6) 评估排放许可权价值的会计政策
- 7) 透过优化流程或组合，识别和评估减量 / 减排方案
- 8) 根据在中国境内外的新增投资项目，评估碳负债和资产



如何应对碳排放交易机制 —— 您的选择

结合各种应对方式的优化战略



- 识别价值链中碳排放的重点
- 确定减少碳排放的可能性
- 将减排重点与管理 / 运营行动结合起来
- 制定有说服力的减排商业理论
- 实施、监控、报告和审核减排活动

- 发展能优化成本和提升竞争优势的碳交易能力
- 制定内部政策及提升治理环境
- 管理数据和商业流程
- 与交易系统的联接
- 管理合规要求
- 执行变革控制

- 制定利用碳信用抵消碳排放的战略
- 确定自身（或集团内）运营活动能产生可供抵消的碳信用的可能
- 建立目标运作模式和治理架构
- 提高碳市场交易的技能
- 开展交易并监控结果

- 结合碳定价更新项目评估工具
- 确定风险偏好和承受水平
- 评估在不同情形下碳定价对项目组合的影响
- 制定项目重新组合的战略
- 实施、监控和审核结果

- 降低合规成本
- 增加收入
- 增强企业应对能力
- 提升机会能力
- 提高创新能力
- 提升品牌和声誉

灵活的按企业核心发展目标量身定制的方法

Thank you

Presentation by Name Surname





cutting through complexity

© 2013 KPMG Huazhen (Special General Partnership), a special general partnership in China and a member firm of the KPMG network of independent member firms affiliated with KPMG International Cooperative (“KPMG International”), a Swiss entity. All rights reserved. Printed in China.

The KPMG name, logo and “cutting through complexity” are registered trademarks or trademarks of KPMG International.