

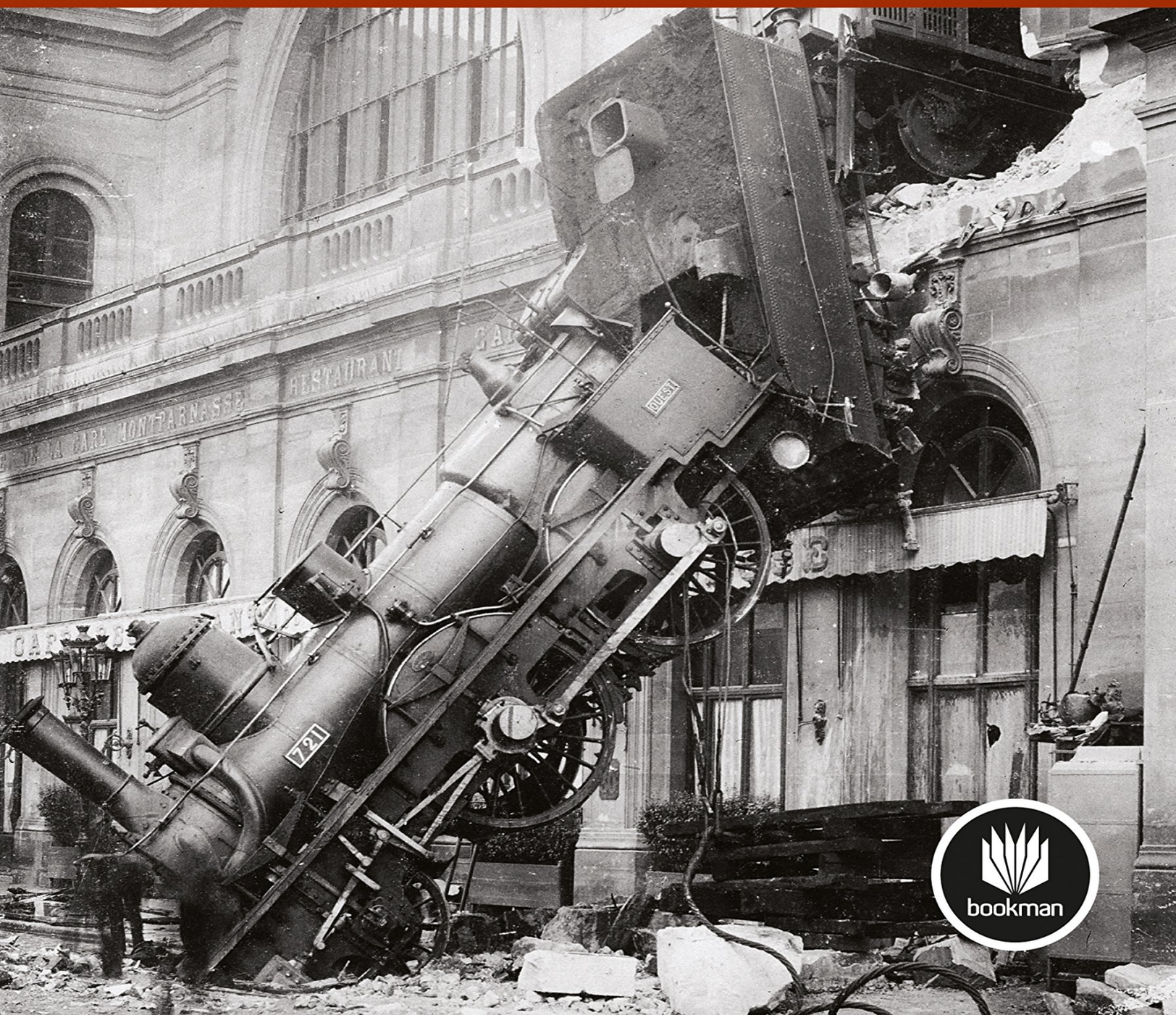
2ª Edição

Introdução à

Análise de Erros

O estudo de incertezas em medições físicas

John R. Taylor



Resumo de Introdução à Análise de Erros. O Estudo de Incertezas em Medições Físicas

Este best-seller de John R. Taylor introduz o estudo de incertezas a alunos principiantes no assunto. Levando em conta que o estudante não tem conhecimento da matéria, Taylor apresenta a análise de erros por meio de exemplos conhecidos que vão desde a carpintaria até experimentos históricos.

Exemplos pertinentes bem-trabalhados, exercícios simples no meio dos capítulos e inúmeros problemas ao final de cada capítulo se completam para tornar o livro ideal para cursos de física, química e engenharia.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)