

RESENHA DE LIVRO

PRACTICAL BOMB SCENE INVESTIGATION

AUTOR: JAMES T. THURMAN

Décio José Aguiar Leão¹

SOBRE A OBRA

“*Practical Bomb Scene Investigation*”, de James T. Thurman, encontra-se em sua 3ª Edição, publicada em 2017 pela editora Norte-Americana CRC Press, do Grupo Taylor & Francis. A primeira edição foi publicada em 2006 e a segunda edição em 2011. A obra é considerada uma das principais referências em investigação e perícia de bombas e explosivos, sendo apontada pela Associação Internacional de Investigadores e Técnicos em Bombas (IABTI) como o livro de referência para a prova de certificação internacional de investigador pós-explosão (CIPBI).

A obra apresenta o processo investigativo de incidentes com bombas e explosivos, desde a identificação de um artefato ao trabalho na cena de crime. O detalhamento dos processos abrange tanto os aspectos práticos da investigação, como o isolamento do local, a identificação e coleta de evidências, o armazenamento das evidências; até os aspectos administrativos, como o registro e documentação da cena de crime. Ao abordar os artefatos explosivos improvisados e os materiais bélicos, o autor apresenta sistemas didáticos de classificação, o que é essencial não só para a descrição e relatório da investigação, como também para treinamento de novos investigadores.

Em relação às edições anteriores, a 3ª Edição está ampliada e atualizada, com dezenas de ilustrações coloridas (fotos e gráficos) e está organizada com os seguintes capítulos:

¹ Técnico em Explosivos, Investigador Pós-explosão certificado pela IABTI, Diretor da Divisão Brasileira da IABTI.

- Capítulo 1 – Teoria da explosão e sua dinâmica;
- Capítulo 2 – Identificação e reconhecimento de explosivos comerciais, improvisados e militares;
- Capítulo 3 – Componentes dos artefatos explosivos improvisados: identificação pré e pós-explosão;
- Capítulo 4 – Investigação da cena de explosão e coleta de evidências;
- Capítulo 5 – Investigação de armas de destruição em massa;
- Capítulo 6 – Introdução à identificação de material bélico;
- Capítulo 7 – Capacidades do laboratório forense: leitura da assinatura do criminoso;
- Capítulo 8 – Tática de investigação pós-explosão;

A obra é composta ainda por 17 apêndices e glossário, que trazem diversos modelos de formulários para coleta de dados, registro de evidências e outros itens complementares ao texto principal.

Além da leitura clara e objetiva, desenvolvida por um perito experiente para outros peritos, em cada capítulo há uma complementação interessante: uma revisão do capítulo, abordando os principais assuntos e aquilo que o autor considera como conhecimento essencial do tema; a lista de referências bibliográficas e sugestão de leituras complementares; e um questionário sobre o capítulo. Os questionários são excelentes fonte de estudos para os técnicos que forem fazer a prova de certificação internacional de investigador pós-explosão da IABTI, pois muitas questões ou foram tiradas desse banco de questões ou foram inspiradas. O questionário serve ainda para a revisão de autoaprendizagem do leitor e para aqueles que são instrutores, servem como sugestões de questões para seus alunos.

Este livro pode ser adquirido pelo site da editora ou por outros canais de venda, como a Amazon.com.

SOBRE O AUTOR

James T. Thurman é Norte-Americano, com mais de 40 anos de atuação no campo de bombas e explosivos. Iniciou sua carreira como Técnico em Desativação de Bombas

(EOD) no Exército Norte-Americano e depois se tornou Agente Especial do FBI. Como Agente Especial Supervisor do *FBI*, chefiou o *FBI Bomb Data Center* e o Laboratório Forense de Explosivos. Atuou em centenas de investigações sobre atentados a bomba nos Estados Unidos e em outros países, com destaque aos ataques na Embaixada Americana em Beirute, Líbano, em 1983 e em 1984; no ataque ao quartel dos *Marines* no Líbano, em 1983; no atentado contra o voo 103 da Pan Am em Lockerbie, Escócia, em 1988; no atentado ao *World Trade Center*, em New York, em 1993. Aposentado do *FBI*, John Thurman continua atuando como professor da *Eastern Kentuck University* nos cursos de ciências forenses, como palestrante internacional sobre bombas e explosivos e como membro do Comitê de Certificação de Investigadores Pós-explosão da IABTI.

DADOS TÉCNICOS

Nome da obra: Practical Bomb Scene Investigation

Autor: James T. Thurman

Editora: CRC Press, Taylor & Francis Group (<http://www.crcpress.com>)

Edição: 3ª edição, publicada em 18 de Julho de 2017.

Total de páginas: 532

Idioma da obra: Inglês

ISBN: 9781498773089

Preço da editora: US\$ 109.95

