

Jazyk v originále	český
Název	v originále Krizové řízení pro technické obory
	v angličtině Crisis Management for Technical Disciplines
Anotace	v originále Pro potřeby oboru, který se zabývá řízením bezpečnosti lidského systému nebo jeho dílčími částmi, do kterých patří krizové řízení, s cílem zajistit bezpečí a udržitelný rozvoj lidí, je nutno zajistit sledování z pohledu celku i z pohledu jednotlivých komponent daného systému, tj. prvků či subsystémů, vazeb a toků. Z pohledu současných znalostí a existujících zkušeností je pravdou, že jen některé komponenty jsou prioritní. Krize vznikají buď záměrným nebo nechtěným přičiněním člověka nebo přírodními pohromami – požáry, záplavami, zemětřeseními apod. Krize jsou přirozeným doprovodným jevem každé lidské společnosti. Jde o to, v jakém rozsahu a jak často tuto společnost poškozují. Krizové řízení je náročné na zdroje finanční, lidské a technické, je třeba, a proto je třeba, aby každý stát postupoval rozumně a uvážlivě. Kniha obsahuje postupy, jak zvládnout krizové situace, a jaké zdroje, síly a prostředky je třeba mít v rezervě.
	v angličtině For needs of field that deals human system safety management or its parts to which the crisis management belongs with aim to ensure security and sustainable development of humans, it is necessary to ensure the investigation from the view of whole and from view of individual components of a given system, i.e. elements or subsystems, linkages and flows. From the view of present knowledge and existing experiences it is true that only some components have priority. The crises originate either by intent or unintentional effort of human or by natural disasters – fires, floods, earthquakes etc. The crises are naturel accompanied phenomenon of each human society. It goes on fact, in which extent and how often they damaged this society. The crisis management is challenging on sources financial, human and technical, and therefore, it is necessary so each state may proceed reasonably and prudently. The book contains procedures how to cope with crisis situations and which sources, forces and means it is necessary to have in reserve.

OBSAH

1. Úvod
 2. Soubor nutných znalostí pro krizové řízení
 3. Poznatky z oblasti krizového řízení
 4. Krizové řízení v České republice
 5. Ochrana obyvatelstva
 6. Ochrana kritické infrastruktury
 7. Závěr
- Příloha 1 – Koncept udržitelného rozvoje
Příloha 2 – Záplavy a povodně
Příloha 3 – Kemlerův a UN kód

