

Szerkesztőbizottság:

Dr. Beda László PhD

Dr. Bérczi László PhD

Prof. dr. Bleszity János,

a szerkesztőbizottság elnöke

Dr. Endrődi István PhD

Érces Ferenc

Heizler György főszerkesztő

Prof. Dr. Kuti Rajmund Ph.D.

Lestyán Mária

Prof. Dr. Majorosné Dr. Lublós Éva Eszter Ph.D.

Dr. Takács Lajos Gábor PhD

Dr. Vass Gyula PhD

Art director: Várnai Károly

Olvasószerkesztő: Bárkányi Noémi

Tervezőszerkesztő: Heizler Zoltán

Kiadó: Rádiós és Infokommunikációs

Országos Egyesület

(RSOE) 1089 Budapest, Elnök u. 1.

Felelős: Heizler György

Megrendelhető:

szerkesztoseg@vedelem.hu

vedelem.hu/rolunk/tuzvedelem-elofizetes

Megjelenik a Miniszterelnöki Kabinetiroda és

a Magyar Tűzoltó Szövetség (MTSZ)

támogatásával.

Az MTSZ elnöke: Dobson Tibor tű. vőrgy.

Nyomdai munka: King Company Kft., Tamási

Felelős vezető: Király József

Megjelenik kéthavonta

ISSN 2939-8916

TARTALOM

TANULMÁNY

Tudomány a tűzoltásban – a Magyar Tudomány Ünnepe 5

TÉNYKÉP

Szaunatüzek – Milyen gyakran gyulladnak ki a szaunák? 9

Hazai adatok: hol keletkeznek a szaunatüzek? 10

FÓKUSZBAN

Szauna – Nem szokványos villamos eredetű tűz 11

Szaunatüzek – Emberi tényező 13

Szállodák, uszodák szaunatüzei: megelőzhetőek, mérsékelhetőek a károk? 15

Induljunk el a szaunakályhától – Telepítési hiba? 19

KITEKINTÉS

Szlovénia tűzoltósága – a szlovén tűzvédelmi rendszer felépítése 20

TŰZOLTÁS, MŰSZAKI MENTÉS

A hatékony tűzoltói beavatkozások összefüggései raktárakban [...] 22

Notre-Dame – A tetőszerkezet és tetőhéjalás tűzoltási szempontjai 26

MEGELŐZÉS

Notre-Dame-székesegyház: hogyan védik egy újabb tűztől? 31

Tölgyfa égése természetes és égéskésleltetett állapotban 34

Hamis biztonságérzet és annak tűzvédelmi kockázatai III. 37

Aeroszoltermékek – Hogyan állapítjuk meg a tűzvesélyességüket? 40

SZABÁLYOZÁS

Ki tervezhet a tűzvédelemben? – Építészeti tűzvédelmi tervező 2025. január 1-től 42

HISTÓRIA

Visszatekintés a tűzvédelmi tervezés gyökereihez – a szakterület kialakulása és fejlődése . 45

KUTATÁS

Elektromos tűzkeletkezési okok – Mi és hogyan változott 20 év alatt? 47

TECHNIKA

Hazai fejlesztés, gyártás: Pyrolater robbanásbiztos kivitelű tűzoltósági hőkamera 51

Elektromos járművek – tűzoltás és kárelhárítás RED-BOXX[®] konténerekkel 53

NÉVJEGY

Magángyűjtői és Szakmatörténeti-kutatói Szakosztály 57

FÓRUM

Konferencia a tűzvédelmi innovációért 59

Dräger FireGround: komplex felügyeleti rendszer bonyolult helyzetekre 61

Harmincegy kötet a tűzvédelemről

Eddigi 31 évfolyamunkban 3932 cikk jelent meg.