

Marta Łyszcz, Aneta Świetlik: IV Międzynarodowa Konferencja pt.: „Nowoczesne kierunki ochrony przeciwpożarowej taboru szynowego”

Przedstawiono informację nt. IV Międzynarodowej Konferencji pt. „Nowoczesne kierunki ochrony przeciwpożarowej taboru szynowego”, zorganizowanej w dniu 18 maja 2018 r. przez Instytut Kolejnictwa. Konferencja była podzielona na trzy sesje. Podczas pierwszej sesji omówiono zmiany w normie europejskiej EN 45 545 oraz wyzwania stojące przed producentami taboru szynowego. Przedstawiono m.in. badanie odporności ogniowej stacji kolejowej na wypadek ataku terrorystycznego. W drugiej sesji zaprezentowano współpracę służb bezpieczeństwa z operatorami kolejowymi. Wygłoszono referat na temat trwającego od wielu lat rozwoju kompozytów podłogowych. Na trzeciej sesji omówiono m.in. tematykę badań ogniowych systemu malarskiego oraz materiałów obiciowych. Konferencję zakończył panel dyskusyjny, podczas którego uczestnicy mogli zadawać pytania.

Słowa kluczowe: ochrona przeciwpożarowa, normy serii EN 45545, badania ogniowe, bariery ogniowe, nowoczesne technologie