

Airline Regulatory and Antitrust Conference

#Imprezy branżowe #Lotnictwo cywilne 17 października 2017

Laboratorium Lotnictwa Cywilnego Centrum Studiów Antymonopolowych i Regulacyjnych zaprasza do udziału w międzynarodowej konferencji lotniczej *Airline Regulatory and Antitrust Conference*, która odbędzie się w Warszawie 20 października na Wydziale Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego.



Konferencja poświęcona będzie współczesnym problemom i trendom prawnym związanym regulacją gospodarczą i polityką konkurencji w transporcie lotniczym. Program znajduje się na stronie internetowej <http://www.arac2017.wz.uw.edu.pl>.

Swój udział w tym wydarzeniu potwierdziło 18 ekspertów w zakresie prawa lotniczego, w tym 11 wykładowców zagranicznych, reprezentujących czołowe ośrodki myśli lotniczej z Europy, Ameryki i Zatoki Perskiej. Bardzo interesujące tematy zgłoszonych wystąpień oraz liczba i międzynarodowa sława zaproszonych prelegentów gwarantują, że Konferencja będzie unikalnym w kraju, światowej klasy wydarzeniem w dziedzinie lotnictwa cywilnego.

Konferencja będzie wydarzeniem światowej rangi w sektorze transportu lotniczego, które może równać się czołowym imprezom w tej dziedzinie. Jest to unikalna szansa aby podczas jednego spotkania w Polsce posłuchać na żywo najśłynniejszych zagranicznych ekspertów, których opinie wpływają na kształt międzynarodowego prawa lotniczego i kosmicznego (m.in. prof. Pablo Mendes de Leon, prof. Paul S. Dempsey, prof. Peter P.C. Haanappel, prof. Frans G. von der Dunk, prof. Elmar M. Giemulla), a także wielu innych cenionych specjalistów krajowych i zagranicznych.

Informujemy, że dostępne jest ostatnie 15 miejsc dla naszych Czytelników chcących wziąć udział w konferencji Airline Regulatory and Antitrust Conference w Warszawie, na którą serdecznie zapraszamy. Konferencja lotnicza odbywa się w całości w języku angielskim.

Organizatorem konferencji jest Laboratorium Lotnictwa Cywilnego Centrum Studiów Antymonopolowych i Regulacyjnych Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego (<http://www.cars.wz.uw.edu.pl/laboratories-02.html>).

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o