

Poziv na Brijunsku konferenciju

Zadovoljstvo nam je pozvati Vas na **Brijuni Conference 2020: „Deep Space Communication, Navigation and Propulsion“**, koja će se održati 22. - 24. travnja 2020. u Nacionalnom parku Brijuni, Hrvatska.

Konferencija je mjesto susreta znanosti i tehnologije s fokusom na područja znanstvenih i tehničkih aspekata navigacije, pogona i komunikacije u dubokom svemiru. Naš cilj je okupiti znanstvenike, inženjere i tvrtke koje razvijaju visoke tehnologije, a posebno pozivamo studente i buduće stručnjake kako bismo potaknuli učenje, inspiraciju i razmjenu novih ideja.

U sklopu događaja održat će se predavanja stručnjaka i prezentacije postera na kojima će se izlagati rezultati istraživanja i razvoja, a popodnevni sati su predviđeni za raspravu, poslovno umrežavanje i razvijanje novih kontakata.

S veseljem očekujemo Vaš dolazak!

Više pojedinosti potražite na našoj web stranici:

<http://www.brijuni-conference.irb.hr/>

Predavači

Bertram Arbesser-Rastburg, President of the Austrian Institute of Navigation (OVN/AIN)

Slobodan Danko Bosanac, President of the Adriatic Aerospace Association

Ognjan Božić, German Aerospace Center

Erasmo Carrera, Aerospace Engineering Department, Politecnico di Torino

Alessandro Golkar, Technology Development Director at Skoltech Institute of Science and Technology, Moscow

Huang He, School of Astronautics, Northwestern Polytechnical University, Xian, China

Guenter W. Hein, Professor Emeritus of Excellence of University FAF Munich

Aaron Knoll, Department of Aeronautics, Imperial College London

Yi Li, School of Astronautics, Northwestern Polytechnical University, Xian, China

Andreas Neumann, Head of Electric Space Propulsion Test Facility, German Aerospace Center DLR, Göttingen

Franco Ongaro, Director of Technology, Engineering and Quality (D/TEC), and Head of ESTEC in Noordwijk

Martin Quack, Laboratory for Physical Chemistry, ETH Zurich

Carsten Scharlemann, Head of Department, Aerospace Engineering, University of Applied Sciences

Heinz Stoewer, Founder of Space Associates GmbH

Leopold Summerer, Head of the Advanced Concepts and Studies Office, ESA

