

VESMÍRNÁ ARCHITEKTURA

příležitostný poštovní aršík

Datum vydání: 9. 9. 2020

Nominále: 54 Kč

Autor předlohy motivu: Ondřej Doule
Grafická úprava: Otakar Karlas

Rozměr obrazu známek: 54 x 44 mm (k perforaci)
Rozměr aršíku: 165 x 108 mm

Způsob tisku aršíku: plnobarevný ofset v nákladu 32 000 ks aršíků
Způsob tisku FDC: digitální tisk v nákladu 2 900 ks

Námět známky: model vesmírné základny MB10 od vesmírného architekta Ondřeje Douleho
Ondřej Doule absolvoval inženýrské studium na fakultě architektury ČVUT a následně nastoupil studium doktorské v oboru teorie architektonické tvorby. V průběhu prezenčního studia na fakultě architektury spolupracoval s několika ateliéry v Praze a pracoval také na půlroční stáži v Paříži v ateliéru Renza Piana. V srpnu 2007 absolvoval letní školu astrobiologie v Alpbachu za podpory České kosmické kanceláře a v září 2007 nastoupil roční program na International Space University, poskytující interdisciplinární vzdělání v oblasti kosmických oborů v interkulturním prostředí ve francouzském Štrasburku. Studium na ISU absolvoval v září 2008 po dokončení tříměsíční stáže v National Aeronautics and Space Administration (NASA) v USA v Kalifornii. Ondřej Doule byl zaměstnán na ISU jakožto Teaching Associate se zaměřením na architekturu ve vesmíru. Jeho výzkum na ISU potvrzuje také historicky první přednáška na ISU v listopadu 2008 na téma Architecture Of Space Habitats For Space Tourism (Architektura vesmírných habitatů pro vesmírný turismus). Po stáži v NASA ARC založil virtuální studio Space Innovations. Pracoval jako Hardware expert pro NASA KSC.

Námět FDC: průřez modelem vesmírné základny MB10

Kat.č.	Nominále	*	☉	FDC
1085	54 Kč	54,00	27,00	68,00



ČESKÁ REPUBLIKA

54 Kč

O. DOULE 2020 O. KARLAS

VESMÍRNÁ ARCHITEKTURA