

武蔵野大学MCMEセミナー

第65回

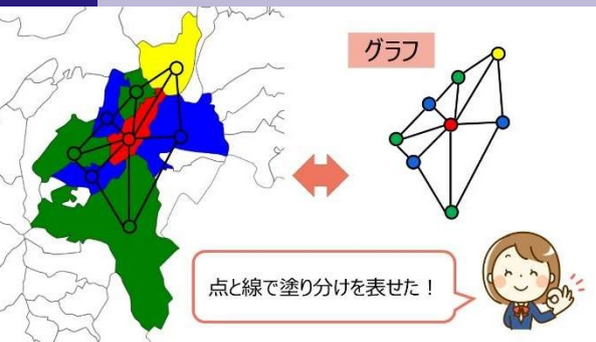
篠崎 菜穂子 氏

(フリーアナウンサー/数学コミュニケーター)



数学と社会をつなげるアウトリーチの方法

デジタル社会であるSociety5.0時代を生き抜くために、AI・数理・データサイエンスの教育の重要性が高まり、その根底にある数学力に注目が集まっている。その一方で、数学に苦手意識をもつ市民も多い。今回の講演では、私がアナウンサーの仕事を通して携わってきた、メディアを通して数学やサイエンスをわかりやすく伝えるための工夫や難しさ、イベントやSNSなどを通して行っているさまざまなアウトリーチ活動について紹介する。また、昨年3月まで大学院で研究をしていた「これからの時代に必要とされる数学力」や「それを伝えるためのコンテンツ作り」についても触れる。



A	1	3	5	7	B	2	3	6	7	C	4	5	6	7
	9	11	13	15		10	11	14	15		12	13	14	15
	17	19	21	23		18	19	22	23		20	21	22	23
	25	27	29	31		26	27	30	31		28	29	30	31
D	8	9	10	11	E	16	17	18	19					
	12	13	14	15		20	21	22	23					
	24	25	26	27		24	25	26	27					
	28	29	30	31		28	29	30	31					

↓参加登録はこちら↓



2月13日 (火) 17:00-18:30

武蔵野大学有明キャンパス, 4号館411教室, ハイブリッド開催

参加ご希望の方は、右上のQRコードより参加登録をお願いいたします。
参加費無料 登録締切: 2/12 (月)国際展示場駅 徒歩7分
東京ビッグサイト駅 徒歩6分

コーディネーター: 坪井 俊 (武蔵野大学工学部数理工学科 教授)

問い合わせ先: 武蔵野大学数理工学センター

https://www.musashino-u.ac.jp/research/laboratory/mathematical_engineering/世界の幸せをカタチにする。
Leading Faculty, Support for the World