

第27回 信州大学全学教育機構 フレッシュキャンパスセミナー

開かれた大学としての信州大学を目指し、教職員、学生及び地域住民の方々の相互の親睦を深めるとともに、現代社会の様々な問題を共に学び考えていくために、全学教育機構(SGE) (初年次教育担当)の教員有志によって、フレッシュキャンパスセミナーを開催しています。信州大学の教員等による**わかりやすく役に立つ皆さんのための公開講座**です。

今回は、下記の要領で開催します(セミナー**信州大学創立60周年記念シリーズ第9回**)。
皆さまお誘い合わせのうえ、ふるってご参加下さい。

題 目：松本手まりと万華鏡に見る幾何学模様

松本手まりは球体の回りにカラフルな糸を巻いてきれいな幾何学模様を見せている。万華鏡は鏡の反射によって幾何学模様を見せる玩具である。これらの模様にどのような対称性の幾何学があるかについて見る。

講 師：^{かみや ひさお}神谷 久夫 (信州大学全学教育機構 [SGE] 准教授)

昭和19年8月愛知県生まれ
昭和38年3月愛知県立岡崎高等学校卒
昭和44年3月名古屋大学大学院修士課程終了
昭和44年4月信州大学理学部助手、その後講師、助教授に
平成18年4月信州大学全学教育機構助教授
平成19年4月信州大学全学教育機構准教授

所属学会 日本数学会 (第10分科会トポロジー)

日 時：平成22年2月19日(金) 18:00~19:30 (含質疑時間)

場 所：信州大学 全学教育機構(SGE) 大会議室 (南校舎2階最奥)

聴講自由 (定員60名。無料。申し込み不要) / 松本キャンパス北側(美須ヶ丘高校南側と東側)に市営有料駐車場あり / 主催・企画運営：信州大学全学教育機構フレッシュキャンパスセミナー運営委員会 / 問い合わせ先：松岡(俊) (研究室直通 0263-37-2285 学内内線 7136 tomatsu@shinshu-u.ac.jp)

講演終了後、講師を囲んで懇親会を開きます。会費1,200円