

2023年

新春講演会のご案内

今回は、講師に杉山総長を
お招きしていて
話を伺います。



2023年 1月7日

キタンホール
10:30~11:30

●**テーマ**：2028年を見据えた名大のビジョンと、
そこで求められる経済学部の役割について

●杉山総長のプロフィール

早稲田大学理工学部卒

早稲田大学大学院理工学研究科物理学及び応用物理学専攻博士前期課程修了

広島大学大学院理学研究科物理学専攻博士後期課程修了

▶専攻

理論天文学/天体物理学、宇宙論、観測的宇宙論、
宇宙マイクロ波背景放射、宇宙の大規模構造

▶業績

宇宙初期の密度揺らぎによる、宇宙マイクロ波背景放射の揺らぎの性質を、Wayne Huとの数々の共著論文などにおいて相対論的に定式化して計算する方法を開発した。この方法はその後のCOBE、WMAPの観測結果との比較から、宇宙年齢やダークマターの存在量、ダークエネルギーの存在を明らかにする端緒となる先駆的な研究である。～ウィキペディア

一般人には、理解が難しい研究をされていますが、早稲オケでフルートを吹いていた経験もあり、無類のクラシック好きという一面もあります。

●参加方法

①キタンホールでのリアル聴講

②オンラインでの聴講

いずれかでご登録ください。ただし、どちらも先着100名とさせていただきます。

「キタン会HP」にアクセスし、「名前・電話番号・メールアドレス等」を入力「参加方法を選択」、「送信」していただければ登録できます。

12月1日(木)より受付開始。

なお、締め切りは12月18日(日)です。

登録は
こちらから

