

2021 年度 放送大学山梨学習センター公開講座(第 2 回)の開催

7 月 3 日(土)13 時 30 分から、山梨県立図書館 2 階多目的ホールを会場に 2021 年度第 2 回公開講座を開催しました。今回から、山梨県立図書館の事業である「かいぶらりシチズンカレッジ」との共同開催として、山梨県立図書館との共催となりました。

講座冒頭には、平山山梨学習センター所長に続き、山梨県立図書館 河手副館長にご挨拶いただきました。

講座は、島 弘幸 放送大学客員教授(山梨大学教授)が、「宇宙の科学と未来の技術」と題して、38 名の参加者に人類の宇宙進出を可能とする先端技術の例を紹介しました。

1972 年 7 月のアポロ 11 号での月面着陸から 50 年余り経て、先進諸国が月や火星での宇宙基地建設を目指しています。その宇宙にヒトの生活に必要な空気・水・重力がない上、宇宙空間からは人体に有害な宇宙線や宇宙ゴミが降り注ぐ中、ヒトが安定した住環境を確保・維持できるかを宇宙の魅力に触れながら、講演は進みました。

なお、同講座開催にあたり山梨県立図書館には、館内に 6 月 19 日から関連図書の案内コーナーを開設いただき、広く来館者に講演会の案内に協力いただきました。



講演会場での案内



主催者挨拶の平山所長(左)と河手山梨県立図書館副館長(右)



講演する島客員教授



公開講座の様子



講座関連図書案内コーナー