

# 11 高齢社会総合研究機構 ～超高齢社会に挑む総合科学～

休憩スペース

1階 124室

## ●愉しく付き合うくらしの道具

### 人の心に寄り添う支援機器を求めて

講演  
新領域人間環境学専攻・高齢社会総合研究機構兼務  
二瓶美里 講師  
支援機器から最新のロボット技術まで、暮らしを豊かにするテクノロジーとの心地よいつきあい方を一緒に考えましょう  
10/27(土) 10:30~12:00  
2階 202 90分

## ●高齢社会総合研究機構の取り組み紹介

パネルは日本語のみです  
1階 124



## ●インタラクティブ・ベース・センシングによる住環境の見学

説明員による、模擬住宅の見学  
2階 203 10分



## ●活動紹介ビデオ

ビデオ上映  
・在宅医療  
・生きがい就労  
・TV番組出演(NHK)  
活動紹介ビデオのほか、メディアで紹介された番組録画ビデオ  
1階 124

## ●ゲームで記憶力チェック

体験  
タブレットを使ったゲームで短期記憶力をチェック  
1階 124 10分



## ●インクルーシブアクションゲーム体験

体験  
見て・聞いて・触って遊ぶマルチモーダル・アクションゲーム。心眼で見極めて先へ進め!  
1階 124 10分



## ●フレイルチェック体験

※フレイルを予防しよう(東大TV)  
体組成計、滑舌、握力、立ち上がりなど、元気をチェック  
10/26(金) 13:00~15:00  
10/27(土) 10:00~15:00  
2階 ミーティングスペース 15分



## ●VRを使った視覚テレイグジスタンス体験

体験  
VR(バーチャルリアリティ)で自分が別の場所にいるように感じる「テレイグジスタンス」の体験  
10/26(金) 12:00~16:00  
10/27(土) 10:00~14:00  
2階 207 10分



## ●ドライビングシミュレーターによる安全運転支援システムの体験

最新の安全運転支援システムの体験  
10/27(土)  
体験・見学  
①12:30~14:00 ②14:30~16:00  
整理券配布(1階受付にて各回先着9名)  
①11:00~ ②13:00~  
2階 215 15分



# 11 情報基盤センター ～スパコンで安全・安心な社会へ～

休憩スペース

1階 124室

## ●「Oakforest-PACS」

サンプル、ポスター展示  
3階 東側ホール



## ●三次元可視化システム体験

体験  
3階 国際共同研究室2 15分



## ●スーパーコンピュータ

ガイドツアー  
「Oakforest-PACS」ガイドツアー  
3階 315会議室2 集合  
10/26(金) ①13:15 ②14:00 ③14:45  
④15:30  
10/27(土) ①10:45 ②11:30 ③13:15  
④14:00 ⑤14:45 ⑥15:30  
2階 スーパーコンピュータ室2 35分



## ●ビデオ上映「スーパーコンピューティングへの招待」

ビデオ上映  
繰り返し上映  
3階 315会議室2 25分



## その他企画

### 新領域創成科学研究科主催

東京大学オーケストラ有志による

# ミニコンサート

1 柏図書館1階メディアホール

27日(土) 10:30~11:30 60分

