

The Moonshot Goal engaged by AMED

100歳でも健康に生きられる 医療の実現に向けて

ムーンショット目標7 シンポジウム2022

PROGRAM

13:00~13:05 開会挨拶 三島 良直 AMED 理事長

13:05~13:10 来賓挨拶 内閣府(調整中)

13:10~13:20 PD講演



平野 俊夫
量子科学技術研究開発機構 理事長

13:20~14:20 研究進捗①

● 座長: 佐久間 一郎
黒田 有彩

東京大学 教授
株式会社アンタレス 宇宙タレント、ムーンショットアンバサダー

● 発表者:



阿部 高明
東北大学 教授
「ミトコンドリア機能改善を介した健康長寿」



栗田 昌和
東京大学 講師
「組織胎児化による欠損組織再生法の開発」

14:20~14:35 休憩

14:35~16:05 研究進捗②

● 座長: 須原 哲也
黒田 有彩

量子科学技術研究開発機構 副所長
株式会社アンタレス 宇宙タレント、ムーンショットアンバサダー

● 発表者:



中西 真
東京大学 教授
「老化細胞を除去して健康寿命を延伸する」



村上 正晃
北海道大学 教授
「量子と神経の力で微小な炎症を見つけて痛み」



柳沢 正史
筑波大学 教授
「睡眠と冬眠:二つの「眠り」の謎に挑む」

16:05~16:20 休憩

16:20~17:20 総合討議

● コーディネーター: 平野 俊夫
黒田 有彩
● パネリスト: 阿部 高明
栗田 昌和
中西 真
村上 正晃
柳沢 正史

ムーンショット プログラムディレクター
宇宙タレント、ムーンショットアンバサダー
ムーンショット プロジェクトマネージャー
ムーンショット プロジェクトマネージャー
ムーンショット プロジェクトマネージャー
ムーンショット プロジェクトマネージャー
ムーンショット プロジェクトマネージャー
ムーンショット プロジェクトマネージャー

17:20~17:25 閉会挨拶

徳久 剛史 前 千葉大学 学長