The Moonshot Goal engaged by AMED

## 100歳でも健康に生きられる 矢燎の実現に向け

ムーンショット目標7 シンポジウム2022

13:00~13:05 開会挨拶 三島・良直

AMED 理事長

13:05~13:10 来賓挨拶

PROGR

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

東京大学 教授

黒田 有彩

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

須原 哲也 ● 座長: 黒田

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:



有彩

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摘む」



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

16:20~17:20 総合討議

● コーディネーター: 平野 俊夫

ムーンショット プログラムディレクター

● パネリスト: 阿部 高明

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

栗田 昌和

黒田

有彩

ムーンショット プロジェクトマネージャー

中西 真 ムーンショット プロジェクトマネージャー

村上 正晃

ムーンショット プロジェクトマネージャ ムーンショット プロジェクトマネージャ

17:20~17:25 閉会挨拶

徳久 剛史

柳沢 正史

前 千葉大学 学長