

研究評価委員会
「人工知能技術適用によるスマート社会の実現」(終了時評価) 分科会
現地調査会 議事要旨

1. 日 時 : 2023 年 10 月 27 日 (金) 13 : 00~16 : 30

2. 場 所 : Core 塩尻 プロジェクトルーム

3. 出席者 (敬称略、順不同)

<分科会委員>

分科会長	梅田 和昇	中央大学 工学部 学部長 教授 大学院 理工学研究科委員長
分科会長代理	篠田 浩一	東京工業大学 情報理工学院 教授
委員	植田 一博	東京大学 大学院総合文化研究科 広域科学専攻 教授
委員	荻野 武	一般社団法人 日本惣菜協会 AI・ロボット推進イノベーション担当フェロー
委員	佐藤 寿彦	株式会社プレジジョン 代表取締役 社長

<推進部署>

古川 善規	NEDO ロボット・AI 部 部長
工藤 祥裕	NEDO ロボット・AI 部 主任研究員
加藤 宏明	NEDO ロボット・AI 部 主査
寺下 久志	NEDO ロボット・AI 部 専門調査員

<実施者顧客>

太田 幸一	長野県 塩尻市 産業振興事業部 先端産業振興室 室長
松倉 昌希	長野県 塩尻市 産業振興事業部 先端産業振興室 係長
百瀬 亮	長野県 塩尻市 産業振興事業部 先端産業振興室 主任

<実施者>

武田 一哉	国立大学法人東海国立大学機構 名古屋大学 大学院情報学研究科 教授
河口 信夫	国立大学法人東海国立大学機構 名古屋大学 大学院情報学研究科 教授
田中 亜希子	国立大学法人東海国立大学機構 名古屋大学 大学院情報学研究科 主任リサーチ・アドミニストレーター
大谷 健登	株式会社 Human Dataware Lab. 代表取締役
齋藤 慶寛	損害保険ジャパン株式会社 リテール商品業務部 課長代理

<評価事務局>

三代川 洋一郎	NEDO 評価部 部長
木村 秀樹	NEDO 評価部 専門調査員
北原 寛士	NEDO 評価部 専門調査員

4. 議事次第

- 1) 開会
- 2) 塩尻市様の取組について
- 3) Core 塩尻見学
- 4) テーマ概要
- 5) 研究テーマの実装事例を現地確認
- 6) 全体を通しての質疑応答
- 7) 閉会

5. 議事要旨

知的財産権の保護の上で支障が生じると認められるため、分科会長の了承のもと全て非公開で行われた。

以 上