

WIDE プロジェクト 1991 年度 研究報告書

1992 年 7 月

WIDE プロジェクト
代表： 村井 純

WIDEプロジェクト研究者

村井 純 (代表) 慶應義塾大学 環境情報学部
加藤 朗 慶應義塾大学 環境情報学部
楠本 博之 慶應義塾大学 環境情報学部
中村 修 東京大学 大型計算機センター
吉村 伸 東京大学 情報ネットワークシステム運用センター
平原 正樹 東京大学 情報ネットワークシステム運用センター
石田慶樹 東京大学情報ネットワークシステム運用センター
吉田 茂樹 東京大学生産技術研究所電子計算機室
砂原 秀樹 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科
大野 浩之 東京工業大学 理学部 情報科学科
田中 啓介 青山学院大学 情報科学研究センタ 研究教育開発室
山口 英 大阪大学 情報処理教育センター
大木 敦雄 筑波大学大学院経営システム科学研究科
村山 優子 WIDE プロジェクト
岡山 聖彦 大阪大学 基礎工学部 情報工学科 宮原研究室
稗田 薫 上智大学 電気電子工学科 Deiters 研究室
柳島 智 郵政省データ通信課
谷口 崇 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
石井 秀治 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
石井 秀浩 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
上水流 由香 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
山田 努 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
飯島 昭博 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
平井 淳夫 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
正木 修 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
鈴木 麗 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
藤本 真吾 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
小中 義治 電気通信大学 電気通信学部 情報工学科 砂原研究室
清水 亮博 東京工業大学理学部情報科学科
中島達夫 慶應義塾大学
塩野 崎 敦 慶應義塾大学 大学院 理工学研究科計算機科学専攻 所研究室
篠崎 郁生 慶應義塾大学 大学院 理工学研究科計算機科学専攻 所研究室
三好 博之 慶應義塾大学 環境情報学部 斎藤研究室
嵯峨 和幸 慶應義塾大学 環境情報学部 斎藤研究室
片山 泰子 慶應義塾大学 大学院 理工学研究科 数理科学専攻 斎藤研究室
桜井 三子 慶應義塾大学 大学院 理工学研究科 数理科学専攻 斎藤研究室
北島 剛 慶應義塾大学 大学院 理工学研究科計算機科学専攻 中西研究室
林周志 慶應義塾大学環境情報学部
横川典子 慶應義塾大学環境情報学部
藤原和典 早稲田大学理工学部電気工学科
中村素典 京都大学工学部情報工学教室
藤村直美 九州芸術工科大学共通専門教育系列
梅田政信 九州工業大学情報工学科
犬塚尚恵 九州産業大学工学部電気工学科

猪飼秀隆	久留米工業大学電子情報工学科
小田誠雄	福岡工業短期大学 (福岡工業大学) 電子情報学科
西村靖司	福岡工業大学情報処理センター
笠原義晃	九州大学工学研究科情報工学専攻
松永靖彦	九州大学工学部情報工学科
木實新一	九州大学工学部情報工学科
佐野 晋	日本電気 (株) C&C 共通ソフトウェア開発本部
岡本 利夫	東芝総合研究所 情報システム研究所
村山正之	(株) 東芝 府中工場 情報処理・機器 技術研究所 開発第八部
歌代 和正	(株)SRA 先端技術開発部
寺岡 文男	(株) ソニー コンピュータサイエンス研究所
本田 和弘	(株) ソニー スーパーマイクロ事業本部
尾上 淳	(株) ソニー スーパーマイクロ事業本部
尾上 裕子	NTT ソフトウェア研究所ソフトウェア開発技術研究部
佐藤 智満	岩波書店編集部
森島 晃年	(財) 京都高度技術研究所
松山 直道	(株) 創夢 研究部
池田 政弘	富士ゼロックス (株)SSD SIG
稲田 龍	富士ゼロックス (株)SSD SIG
民田雅人	株式会社アステック UWS グループ
工藤 丈彦	(株)ASCII SS 事業部システムソフトウェア技術部
山口義一	三菱電機 (株) 情報電子研究所エンジニアリング
徳川 義崇	(株) ディアイティ技術部特別プロジェクト
逢坂 好男	オムロン株式会社 OA システム事業部 EWS 商品開発室
向川 信一	オムロン株式会社 EWS システム事業部 商品開発室
出水 法俊	オムロン株式会社システム総合研究所 RZE
浅羽 登志也	(株) リクルート スーパーコンピュータ研究所
鈴木 勝典	(株) リクルートスーパーコンピュータ研究所
森下 泰宏	横河デジタルコンピュータ株式会社 SI 本部情報戦略グループ
鈴木 茂哉	株式会社フォア・チューン研究開発部
Glenn Mansfield	株式会社高度通信システム研究所
井上 尚司	株式会社 ストラテジック・リサーチ・インスティテュート
菊地 高広	Kyoto Artificial Brain Associates
相川 秀之	富士通研究所情報システムセンタ
森下 哲次	富士通研究所情報システムセンタ
菊池 浩明	富士通研究所情報システムセンタ
黒田 康嗣	富士通研究所情報システムセンタ
山本 淳一	富士通研究所情報システムセンタ
鮫島 吉喜	日立ソフトウェアエンジニアリング (株) 研究部
多胡 滋	日立ソフトウェアエンジニアリング (株) 研究部
笠井 克洋	日立電線株式会社オプトロシステム研究所第2部
大貫 泰照	日立電線株式会社オプトロシステム研究所第2部

WIDE プロジェクトは、次の各社との共同研究を行なっています。

財団法人京都高度技術研究所

株式会社アスキー

株式会社アステック

株式会社岩波書店

株式会社 SRA

オムロン株式会社

キヤノン株式会社情報システム研究所

株式会社高度通信システム研究所

株式会社国際電気通信基礎技術研究所

国際電信電話株式会社研究所

株式会社 CSK

株式会社システムソフト

株式会社ストラテジック・リサーチ・インスティテュート

スワイヤ トランステック 株式会社

株式会社 創夢

ソニー株式会社

株式会社ディアイティ

財団法人テレコム先端技術研究支援センター

トラッドテクノロジーズ株式会社 (株式会社ジャストシステム)

日商エレクトロニクス株式会社

日本アイ・ピー・エム株式会社

日本サン・マイクロシステムズ株式会社

日本電気株式会社

日本電信電話株式会社

ネットワークシステムズ株式会社

郵政省通信総合研究所

株式会社東芝総合研究所

株式会社日立製作所

日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社

日立電線株式会社

株式会社フォア・チューン

富士ゼロックス株式会社

富士通株式会社

株式会社富士通研究所

松下電器産業株式会社

三菱電機株式会社

株式会社リクルート

株式会社リコー

横河デジタルコンピュータ株式会社

順不同

WIDE インターネットは、次の組織の協力により運営されています。

株式会社岩波書店
財団法人京都高度技術研究所
千里国際情報事業財団
株式会社システムソフト
株式会社高度通信システム研究所
慶應義塾
日本電信電話株式会社
国際電信電話株式会社
大日本印刷株式会社