



年刊
新編 MAUIプロジェクト
社会情報学系 慶応義塾大学
慶応義塾大学 慶応義塾
電子情報学系
02-MAUIプロジェクト-200

新年度の大学院プロジェクト科目が開始される。MAUIプロジェクトは、インターネットを、技術的側面、その利用、社会に与えるインパクトなど、様々な視点から多角的に研究を行う。その研究活動の一端をご紹介します。

インターネットはあなたが変える

初・中等教育におけるインターネット利用

varakawa@kf.keio.ac.jp>
学校教育にインターネットが導入されてくる。学校教育の可能性の研究

インターネットの普及

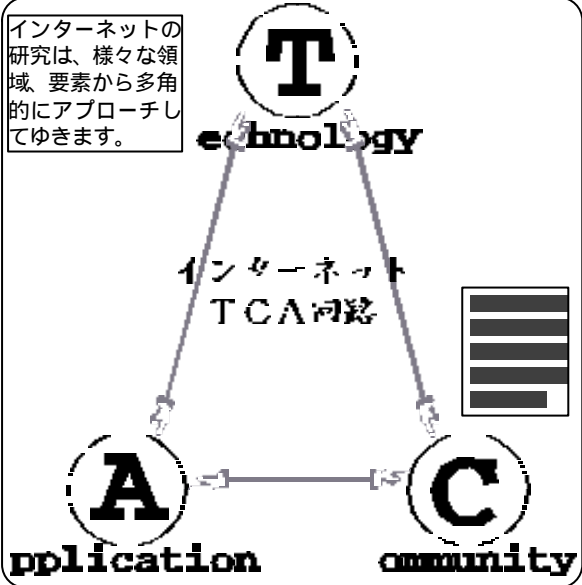
pie@sfc.wide.ad.jp>
インターネット環境を効率的に、また利用者にとってより適性な形で普及させるための社会的枠組の研究

情報技術を使ったミニミニティ・サポート

miyagawa@sfc.wide.ad.jp>
インターネット上のミニミニの形成支援、情報共有技術や認証基盤等によるミニミニのガバナンス支援に関する研究

インターネット上の大学構築

vu@sfc.wide.ad.jp>
インターネットに基じた社会で



「こそ構築できる新しい大学構想」
「チャルムニハシナイ」の構築と評価
・誰でも利用可能な計算環境と社会
<?@sfc.wide.ad.jp>
「すべての人がコンピュータやネットワークを利用する環境」を構築する上での問題の、技術的・社会的側面からの研究
・インターネット自動車
<internetcar@sfc.wide.ad.jp>

以下のサイトが参考になります
次世代インターネット
<http://sing.v6.sfc.wide.ad.jp>
インターネット大学
<http://www.sfc.wide.ad.jp/soi/>
インターネット自動車
<http://www.sfc.wide.ad.jp/InternetCAR/>
衛星インターネット
<http://www.sfc.wide.ad.jp/kg/insat>

Mobile And Ubiquitous Internet
モバイル広域ネットワーク(通称 MAUI)は、慶応義塾大学大学院 政策メディア研究科のプロジェクトです。MAUIに参加したい、MAUIがどんなところなのか知りたい、など、MAUIプロジェクトへのお問い合わせは、maui@sfc.wide.ad.jp までどうぞ。

移動するコンピュータとしての自動車(インターネット自動車)から獲得できる情報を利用した環境構築の研究
・連続移動性を考慮したネットワーク構築
vaom@sfc.wide.ad.jp>
「移動」を考慮した計算機環境を実現するVACMアーキテクチャの設計と実装に関する研究群
「分散資源の有効利用」「実世界オブジェクト」「移動体セキュリティ」「分散オペレーティングシステム」等の内容を連携させている
・サービス品質とリソース利用状況に基づくインターネット課金
akaka@sfc.wide.ad.jp>

状況に基づく課金システムに関する研究
・メディアの融合
fusion@sfc.wide.ad.jp>
インターネット環境と電話、ファクシミリ、テレビなどの既存のメディアとの融合を考える
・インターネットにおける衛星通信の利用
insat@sfc.wide.ad.jp>
インターネットにおける総合的な衛星通信回線の利用、特に非対称性ネットワークや広域回線性に関する研究
・次世代インターネットの構築
sing@v6.sfc.wide.ad.jp>
IPv6 技術を中心とした次世代インターネット環境の構築、特に IPv6 への移行技術や運用に関する研究

あなたも歴史に名を刻んでみませんか?



今なら赤燕や南瓜もついてくる!



モバイル広域ネットワーク
MAUIプロジェクト

世の中、赤燕や南瓜が活躍するよう、あなたも研究をやり始め、歴史を刻む。このように、一人ひとりが活躍するよう、MAUIプロジェクトが活躍の場を創り出す。MAUIプロジェクトは、あなたも活躍の場を創り出す。MAUIプロジェクトは、あなたも活躍の場を創り出す。