

NetCommons ユーザカンファレンス 2019



NetCommonsは、教育機関向けのWeb2.0時代の情報共有基盤システムとして2001年に国立情報学研究所で開発され、2005年からオープンソースとして提供されています。おかげさまで、これまでに各地の教育センターや教育委員会、学校など約5,000団体に導入され、さらに自治体、一般企業での導入も進んでおります。

令和元年を迎え、NetCommonsプロジェクトはさらに【進化】します。利用者がオープンソースソフトウェアを自らサーバにインストールし、メンテナンスする時代はもう終わりを告げました。

SaaSでNetCommons3を利活用する。それが教育機関の新たなスタンダードとなるでしょう。

今夏、拡張性や柔軟性を備えた未来志向のワンストップサービスNetCommons3を基盤としたedumapプロジェクトを始動させます。

来る2019年8月27日(火)、「NetCommonsユーザカンファレンス2019」を開催し、edumap サービスを公式に開始いたします。

また、今年は、全国津々浦々の皆様にご参加いただけますようオンライン配信を予定しています。

安全でサステナブルな公的情報の発信・共有、さらにオープンデータの利活用推進を加速化させていきましょう。

当日、edumap のファーストユーザを募集開始いたします。

また、事前登録制にて、ハンズオン型の操作研修を予定しております。お席に限りがございますので、ぜひお早めにお申し込みください。

皆様のご参加をお待ちしています。



国立情報学研究所 社会共有知研究センター長
一般社団法人 教育のための科学研究所 代表理事・所長

新井 紀子



ミカエル君

日時 2019年8月27日(火) 午前10時～午後12時15分

主催 国立情報学研究所

後援 NPO法人コモンズネット

会場 一橋講堂 ほか(学術総合センタービル内)

東京都千代田区一ツ橋2丁目1番地2号

- プログラム**
- edumap 導入先駆校による発表
 - edumap 操作体験(事前申し込み・先着順)
 - edumap 事業の概要・構想 他

※プログラムは変更する可能性があります。

参加申込み

参加費無料

参加登録開始についてはプロジェクト公式サイトにてご案内致します。
詳細・お申し込みはこちら(公式サイト)▶▶

www.netcommons.org/userconference



交通アクセス

東京メトロ半蔵門線/都営地下鉄三田線・新宿線「神保町」A9出口
東京メトロ東西線「竹橋」1b出口 徒歩3～5分

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構

国立情報学研究所 社会共有知研究センター

〒101-8430 東京都千代田区一ツ橋2丁目1番2号 学術総合センター

www.nii.ac.jp



NetCommonsユーザカンファレンス2019

■ 主 催

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構
国立情報学研究所 社会共有知研究センター

■ 日 時

2019年8月27日(火) 午前10時～午後12時15分

■ 会 場

一橋講堂 ほか(学術総合センタービル内)
〒101-8430 東京都千代田区一ツ橋2-1-2

■ 定 員

450名

■ 参 加 費

無料

■ 申 込 方 法

公式サイト(<http://www.netcommons.org>)
内の申込み手順に従い申し込む。

▼ www.netcommons.org/userconference

■ プ ロ グ ラ ム

※プログラムは変更する可能性があります

■ メインセッション【一橋講堂】 <10:00～12:10>

- 10:00～10:05 開会式
- 10:05～10:30 主催者挨拶・edumap構想
国立情報学研究所 社会共有知研究センター長
一般社団法人 教育のための科学研究所 代表理事・所長
新井 紀子
- 10:30～10:50 edumapを支えるインフラ
さくらインターネット株式会社
- 10:50～11:05 edumapにかける思い
株式会社エヌ・ティ・ティ・データ
- 11:05～11:45 edumap導入先駆校による発表
・川口市立高校附属中学校
・鴻巣市教育委員会
- 11:45～12:10 edumap 事業の概要
(申込方法/申込条件/サイト構成等)
質疑応答
- 12:10 閉会の挨拶

■ 希 望 者 の み

■ edumap操作体験(事前申込・先着順)

13:00～14:30 @20階セミナールーム 定員20名



こちらのQRコードから
詳細・お申し込みフォームへ
アクセスできます。



edumapの操作体験も
こちらからお申し込み
ください。

