

招待券

教育分野 日本最大!

OPEN! 広げて両面をご覧ください

第8回

教育ITソリューション EXPO

通称: エディックス (EDIX)

会期: 2017年5月17日[水]~19日[金] 10:00~18:00

会場: 東京ビッグサイト 西ホール

主催: リード エグジビション ジャパン (株)

当社があなたをご招待いたします

主催者

リード エグジビション ジャパン (株)

〒163-0570 東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル18階

TEL: 03-6702-0108 FAX: 03-3344-2400

本券1枚で1名様有効。18歳未満の方のご入場は固くお断りいたします。

最新情報はWebへ ▶ www.edix-expo.jp

主催者 リード エグジビション ジャパン



代表取締役社長
石積 忠夫

日本最大の見本市主催会社。年間173本開催

後援 日本教育情報化振興会



会長
赤堀 侃司

日本有数の教育の情報化普及団体

後援 全国ICT教育首長協議会



会長
横尾 俊彦 (多久市長)

ICT教育を強力に推進する120自治体が加盟

後援 大学ICT推進協議会



会長 北野 正雄
(京都大学 理事・副学長)

全国100大学が加盟、ICT化を強力に推進

後援 私立大学情報教育協会



会長 向殿 政男
(明治大学 顧問・名誉教授)

237大学・68短大が加盟する有力団体

後援 日本イーラーニングコンソシアム



会長 加藤 憲治
(富士通ラーニングメディア 常任顧問)

日本最大のeラーニング普及推進団体

(順不同、法人格・敬称略)

本展はICT導入・検討のための展示会です

来場対象者

下記に所属する方々

- 大学
- 教育委員会
- 小・中・高校
- 塾・予備校・専門学校
- 学校専門卸
- 企業の人事・研修 部門

下記のことができます

- ◆ 課題解決の相談
- ◆ 製品の比較・検討
- ◆ 模擬授業・デモの体験
- ◆ 新規発注先の開拓

出展社

下記を提供する企業

- 学校業務支援
- 教材コンテンツ
- eラーニング
- ICT 機器
- セキュリティ
- 特別支援教育

前回 (2016年) の会場風景



同時開催

専門セミナー【事前申込制】

※敬称略。録音、写真・動画撮影などは一切禁止させていただきます。講師、プログラム内容の一部が変更となる場合がございます。あらかじめご了承ください。なお、掲

1 基調講演 受講無料

| | | |
|--|--|--|
| K1 5月17日[水]10:00~11:00 東京工業大学の教育改革 ~学びの刷新~ 東京工業大学 学長 三島 良直 | K2 5月18日[木]10:00~11:30 未来を担う世代にふさわしいICT教育充実をめざして ~多久市のめざす方向性と実践~ 多久市役所 市長/ 全国ICT教育首長協議会 会長 横尾 俊彦 | 教育の情報化の動向と今後の展望 文部科学省 生涯学習政策局 情報教育課長 磯 寿生 |
|--|--|--|

2 特別講演 受講無料

| | |
|---|---|
| S1 5月17日[水]13:00~14:00 成熟社会に相応しい教育課程と学習指導要領改訂 文部科学省 初等中等教育局 教育課程課長 合田 哲雄 | S2 5月18日[木]13:00~14:00 総務省における教育ICT政策 総務省 情報流通行政局 情報通信利用促進課長 御殿 祐司 |
|---|---|

定員になり次第 申込締切!
 申込み殺到が予想されます。
 早急にお申込みください。

3 教育ITソリューション 専門セミナー (研修会)

| | | |
|---|---|--|
| ED1 5月17日[水]10:00~11:00 【自治体のICT活用】 授業と校務の情報化の両面で学力向上! ~先生のモチベーションもUPした西条市の取組とは~ 愛媛県西条市教育委員会 学校教育課 専門員 兼 指導係長 兼 教育CIO補佐官 渡部 誉 | ED2 5月17日[水]13:00~14:00 【ICT活用最前線】 [iTeachers TV LIVE!] 教育ICTの先駆者が語る、ICT活用の秘訣とは? 【パネリスト】 広尾学園中学校・高等学校 教務開発統括部長 金子 暁 同志社中学校・高等学校 教諭 反田 任 大阪大学 全学教育推進機構 教授 岩居 弘樹 【コーディネーター】 デジタルハリウッド 講師 栗谷 幸助 教育ICTコンサルタント 小池 幸司 | |
| ED4 5月18日[木]13:00~14:00 【小学校英語教育】 「5年先に行く教育」 岐阜市の1年生から教科で始める小学校英語 ~ICTの活用等、担任が自信を持って進められるサポートを!~ 岐阜市教育委員会 学校指導課 主任 赤地 仁志 岐阜市教育委員会 学校指導課 副主任 榎田 光代 | ED5 5月18日[木]15:00~16:00 【アクティブラーニングとICT】 主体的・対話的で深い学びの実現へ ~どのようにICTを活用するのか~ 放送大学 教授 中川 一史 | ED6 5月18日[木]15:00~16:00 【特別支援教育】 ICT活用で一人ひとりに合う学びを実現 ~児童・生徒の出来る!を引き出す~ つくば市立春日学園義務教育学校 教諭/ 特別支援教育コーディネーター 山口 祐恵 |
| ED8 5月19日[金]13:00~14:00 【ICT整備への取組】 あの自治体の教育の情報化が進む理由・進まない理由 東北学院大学 教養学部 准教授 福垣 忠 | ED9 5月19日[金]15:00~16:00 【アクティブラーニング実践例】 生徒が変わる、変わるは教師 -桐蔭学園のアクティブラーニング- 桐蔭学園中学校 教諭 / アクティブラーニング推進委員 松永 和也 | ED10 5月19日[金]15:00~16:00 【次期学習指導要領とICT】 次期学習指導要領で求められるICT環境整備と活用について 東北大学大学院 情報科学研究科 教授 堀田 龍也 |
| ED11 5月17日[水]13:00~14:00 【アクティブラーニング】 タイアップ型PBL授業で「知識活用力」の創造へ! 産業能率大学 学長補佐 / 経営学部マーケティング学科主任 教授/ 教育開発研究所長 松尾 尚 | ED12 5月17日[水]15:00~16:00 【初年次教育】 ポートフォリオやe-シラバスの活用で修学目標を能力獲得に転換 一入試制度に因らない学生の成長- 金沢工業大学 修学基礎教育課程 教授 / 学生部長 青木 隆 | ED13 5月18日[木]10:00~11:00 【外国語学習】 「日本一勉強する学科」を目指した英語教育 ~ポートフォリオや学修支援施設の活用~ 龍谷大学 国際学部 グローバルスタディーズ学科 教授 チャブル ジュリアン 龍谷大学 国際学部 グローバルスタディーズ学科 講師 河合 沙穂 |
| ED15 5月18日[木]15:00~16:00 【入試改革への取組】 入試改革でねらう高大接続と知識活用型学生の確保 ~上智大学でのTEAP(アカデミック英語能力判定試験)の活用について~ 上智大学 学務担当副学長 藤村 正之 | ED16 5月19日[金]10:00~11:00 【志願者増加への取組】 知と汗と涙の近大流コミュニケーション戦略 近畿大学 広報部長 世耕 石弘 | ED17 5月19日[金]13:00~14:00 【キャリア教育】 グローバルに活躍できる人材の育成 ~「学生IR」とアクティブラーニングを活用したキャリア教育~ 横浜国立大学 高大接続・全学教育推進センター 准教授 市村 光之 |

4 eラーニング 専門セミナー 共催: 日本イーラーニングコンソシアム

| | | |
|---|---|--|
| EL1 5月17日[水]10:00~11:00 【PC未支給社員へのeラーニング】 PC未支給の工場現場社員8千名含む 全社員3万名のeラーニング 新日鐵住金(株) 業務プロセス改革推進部 主幹 吉留 徹 | EL2 5月18日[木]10:00~11:00 【社員の英会話教育】 eラーニングを活用したグローバル人材育成への取組 ~「社内公用語英語化」を支えた教育ツールとは~ 楽天(株) 新サービス開発カンパニー インキュベーションオフィス 教育事業プロジェクト推進課 シニアマネージャー 葛城 崇 | EL3 5月19日[金]10:00~11:00 【技術伝承・研修の効率化】 ものづくりの現場における技能伝承教育 ~eラーニングで基礎知識を習得、現場実践力を高める~ JFEケミカル(株) 西日本製造所 総括室長 松木 利幸 |
|---|---|--|

5 学びNEXT 特別講演 受講無料

| | | |
|---|--|---|
| MS1 5月17日[水]15:00~16:00 子供たちが将来世界で活躍するために! 小学生からプログラミング教育を 慶應義塾大学大学院 メディアデザイン研究科 教授 中村 伊知哉 | MS2 5月18日[木]15:00~16:00 教育改革を踏まえた教育情報化の重要性 ~プログラミング教育の動向~ 文部科学省 生涯学習政策局 情報教育課 情報教育振興室長 新津 勝二 | MS3 5月19日[金]13:00~14:00 ネットの高校 「N高」の取り組みについて 角川ワンゴ学園 理事/ カドカワ(株) 代表取締役社長 川上 量生 |
|---|--|---|

6 学びNEXT 専門セミナー

| | | |
|---|--|--|
| M1 5月17日[水]13:00~14:00 【プログラミング教育(小学校)】 未来の学びプロジェクト-前原の奇跡 「授業実践革命! -プログラミング100時間に向けて」 小金井市立 前原小学校 校長 松田 孝 | M2 5月18日[木]13:00~14:00 【プログラミング教育(自治体)】 これならできる小学校のプログラミング ~プログラミングで学ぶ教科の学習~ 古河市教育委員会 参事 兼 指導課長 平井 聡一郎 | M3 5月19日[金]13:00~14:00 【ビッグデータ活用】 教育ビッグデータが導く新たな学習支援 ~「技術と人の共生」による豊かな学習支援を目指して~ 早稲田大学 人間科学学術院 教授 松居 辰則 |
|---|--|--|