

賛助会員出展

ブース展示一覧 ······ p.185

ランチタイムセミナー ······ p.186

広 告 ······ p.187

賛助会員出展

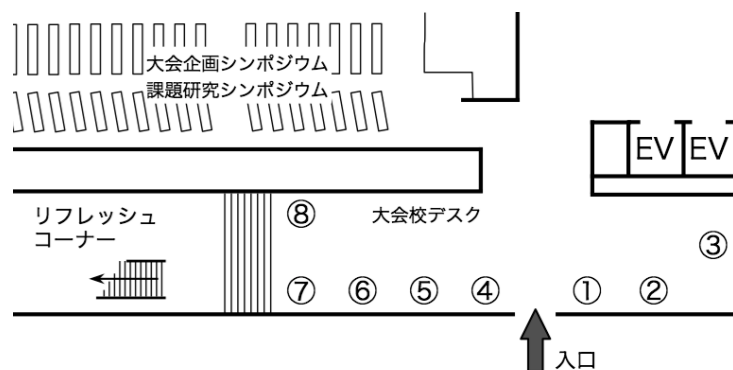
賛助会員ブース展示一覧

(会場別申込受付順)

A 会場 (不言実行館 1 階、シンポジウム会場入口周辺)	
①	(株) ワークアカデミー noa 出版
②	ラインズ (株)
③	特定非営利活動法人日本語検定委員会
④	(株) 世界思想社教学社
⑤	(株) 公文教育研究会
⑥	(株) ベネッセ i-キャリア
⑦	(株) 朝日新聞社
⑧	日本データパシフィック (株)

B 会場 (10 号館 1 階、大会受付・休憩コーナー周辺)	
①	実教出版 (株)
②	玉川大学出版部
③	(株) くろしお出版
④	(株) KEI アドバンス
⑤	(株) 東信堂

賛助会員展示 A 会場配置図 (不言実行館 1 階)



賛助会員展示 B 会場配置図 (10 号館 1 階)



賛助会員によるランチタイムセミナー

- ※ 第10回大会では、初年次教育に関する教材や評価手法などについての賛助会員から一般参加者への情報提供、相互の情報交換を目的として、賛助会員による「ランチタイムセミナー」を正規プログラムの昼休み時間に試行的に開催します。
- ※ 大会校が会場を提供し、昼休みを利用して各賛助会員の裁量による進行のもとでプレゼンテーションが行われます。セミナー内の食事提供はありませんので、参加者は昼食を先に済ませるか各自で持参して下さい（会場内飲食可）。開催時間は12:20～12:50を目安としますが、昼休み時間の範囲内で部屋ごとに多少前後する場合があります。

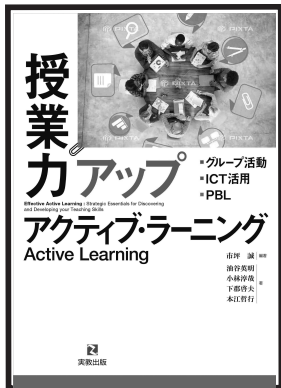
ランチタイムセミナー (L1～L6)		9月6日 (水) 12:20～12:50	
	賛助会員名	題目	会場
L1	日本データパシフィック（株）	e-learning教材の入学前教育への活用方法のご紹介	10号館3階 1031教室
L2	(株)朝日新聞社	語彙力、表現力、社会事象への関心を高める授業運営－時事WS導入事例から－	10号館3階 1032教室
L3	(株)KEIアドバンス	学習経験調査と内部質保証におけるその活用について	10号館2階 1021教室
L4	特定非営利活動法人 日本語検定委員会	初年次教育における日本語検定の活用方法	10号館2階 1022教室
L5	ラインズ（株）	基礎学力向上のためのeラーニングシステム	10号館2階 1023教室
L6	(株)ワークアカデミー noa出版	キャリア教育に向けた初年次からの資格取得支援事業のご紹介	10号館2階 1024教室

ランチタイムセミナー (L7～L10)		9月7日 (木) 12:20～12:50	
	賛助会員名	題目	会場
L7	(株)朝日新聞社	語彙力、表現力、社会事象への関心を高める授業運営－時事WS導入事例から－	10号館4階 104A教室
L8	(株)世界思想社教学社	初年次教育テキストのカスタマイズと新展開	10号館4階 104B教室
L9	ラインズ（株）	基礎学力向上のためのeラーニングシステム	10号館4階 104C教室
L10	(株)ワークアカデミー noa出版	初年次科目におけるALの実践～情報授業事例のご紹介	10号館4階 104D教室

賛助会員広告一覧

(出稿申込受付順)

賛助会員名	広告ページ
実教出版 株式会社	p. 189
玉川大学 出版部	p. 190
株式会社 ワークアカデミー noa 出版	p. 191
ライズ 株式会社	p. 192
株式会社 くろしお出版	p. 193
特定非営利活動法人 日本語検定委員会	p. 194
株式会社 世界思想社教学社	p. 195
株式会社 公文教育研究会	p. 196
株式会社 KEI アドバンス	p. 197
株式会社 東信堂	p. 198
株式会社 朝日新聞社	p. 199
日本データパシフィック 株式会社	p. 200
株式会社 リアセック	p. 201
株式会社 朝日ネット	p. 202

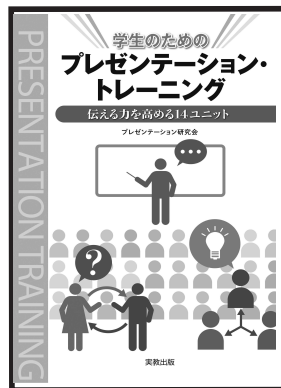


好評既刊

授業力アップ アクティブ・ラーニング グループ学習・ICT活用・PBL

市坪 誠 編著 油谷英明 / 小林淳哉 / 下郡啓夫 / 本江哲行 著
本体2,000円+税 B5判/176頁 ISBN 978-4-407-33931-4

- アクティブ・ラーニングを想定した授業において、どのように学生たちが能力を伸ばせるようになるか、教員の授業力アップを実現する「教え方の指導書」。
- グループ学習やICT活用、PBLといった授業において、具体的なモジュールとスキルのあり方を章立てて明示。



好評既刊

学生のためのプレゼンテーション・トレーニング 伝える力を高める14ユニット

藤田直也ほか著 本体1,000円+税 B5判/96頁 ISBN 978-4-407-33743-3

- 大学生に必要なプレゼンテーション能力をつけるうえで必要な知識とスキルを書き込みながら身につけることができるテキスト。
- 思考力のほか論理を組み立てて的確に伝える論理力や表現力などの基礎力をペアワークやグループワークを通じて演習形式で学び、磨くことができる一冊。



好評既刊

学生のレポート・論文作成トレーニング 改訂版 スキルを学ぶ21のワーク

桑田てるみ / 江竜珠緒 / 押木和子 / 勝亦あき子 / 松田ユリ子 著

本体1,200円+税 B5判/128頁 ISBN 978-4-407-33614-6

- 段階を踏んだ構成、内容の取捨選択がしやすい工夫をするなど、授業での使いやすさに配慮した構成。
- 本書でレポート・論文の執筆を学ぶことで、社会に出てからも必要とされる基本的能力を磨けるよう編集。



好評既刊

スタディスキルズ・トレーニング 大学で学ぶための25のスキル

吉原恵子 / 間渕泰尚 / 富江英俊 / 小針 誠 著

本体1,200円+税 B5判/112頁 ISBN 978-4-407-32243-9

- 大学で学ぶ意義や学びに必要な技術を、コンパクトにまとめた初年次教育用テキスト。
- アイスブレイキングからシラバス、レポート、プレゼンまで、身につけたいスキルを25のテーマにまとめた。

2017年秋 改訂版 発行予定

スタディスキルズ・トレーニング 改訂版

予価 本体1,200円+税 ISBN 978-4-407-34061-7



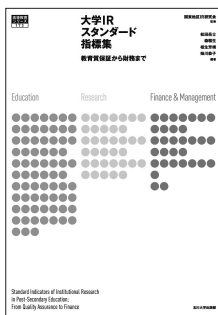
実教出版株式会社

〒102-8377 東京都千代田区五番町5

TEL 03-3238-7765

FAX 03-3238-7770

<http://www.jikkyo.co.jp/>



大学IRスタンダード指標集
教育質保証から財務まで
関東地区IR研究会監修 松田岳士、森雅生、相生芳晴、姉川恭子編著
汎用性と将来における活用性に着目した139の指標を取り上げ、活用例、算出方法、必要なデータなどを見開きで示す。
IR担当者必携。 B5判並製・296頁 本体2800円

未来の学校 テスト教育は限界か
トニー・ワグナー著 陳玉玲訳
これから社会で本当に生き残るために必要な4つの基礎力。情報の収集・整理から、主張・議論の方法までを実践的に伝授する。 A5判並製・138頁 本体1500円

大学生のための「読む・書く・プレゼン・ディベート」の方法改訂第二版
松本茂、河野哲也著
大学生から社会人まで必須の、知的生活に必要な4つの基礎力。情報の収集・整理から、主張・議論の方法までを実践的に伝授する。 A5判並製・138頁 本体1500円

大学生のための「読む・書く・プレゼン・ディベート」の方法改訂第二版

学びの技 14歳からの探究・論文・プレゼンテーション
後藤芳文、伊藤史織、登本洋子著
研究テーマの決め方から、情報収集、効果的なプレゼン資料の工夫など、ラーニング・スキルの「技」を見開きで紹介。 A5判並製・152頁 本体1600円

中学生からの対話する哲学教室
シャロン・ケイ、ポール・トムソン著 河野哲也監訳
アメリカの中高の教科書を日本語訳。愛、嘘、正義、環境など、哲学のテーマについて考える。先生のための手引き付き。 B5判並製・188頁 本体2400円

インターンシップ入門 大学と企業の連携
日本インターンシップ学会東日本支部監修 折戸晴雄、服部治、横山皓一編
各大学の取り組みと、企業などの受入事例を示すほか、インターンシップに関する基本用語や実務に必要な用語を200語を解説。 B5判並製・208頁 本体2600円

インターンシップ実践ガイド
日本インターンシップ学会東日本支部監修 折戸晴雄、根木良友、山口圭介編
大学で導入が進むインターンシップ。豊富な事例から、その効果や意味を検証する。就職活動に効果的に生かす方法を具体的に紹介。 A5判並製・200頁 本体2400円

学びのティップス 大学で鍛える思考法
近田政博著
大学での学習法・思考法や自発的に学ぶ習慣をつけるコツを紹介する。高校とは異なる大学のスタイルへの適応の仕方を詳しく解説。 A5判並製・104頁 本体1200円

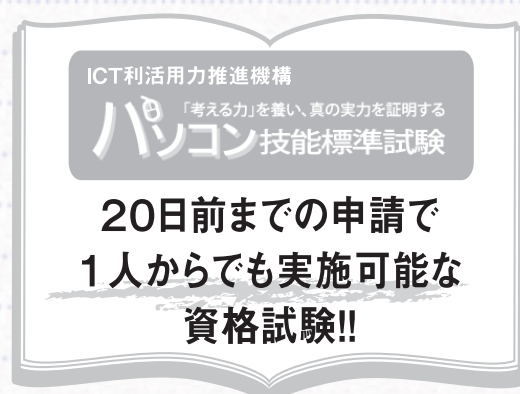
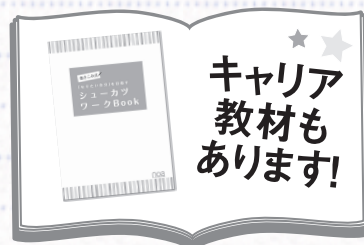
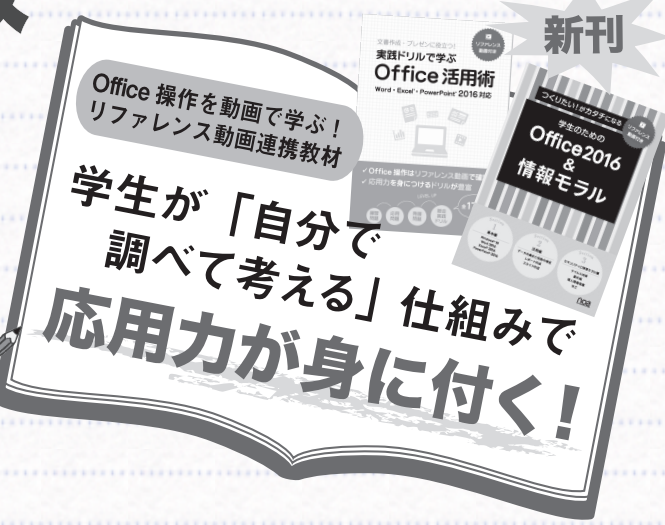
noa出版

各種教材
のご案内



Office 操作を動画で学ぶ!
リファレンス動画連携教材
学生が「自分で
調べて考える」仕組みで
応用力が身に付く!

新刊



詳細は Web サイトで



■お問い合わせ■

noa出版

☎06-6311-9200

✉info@noa-prolab.co.jp

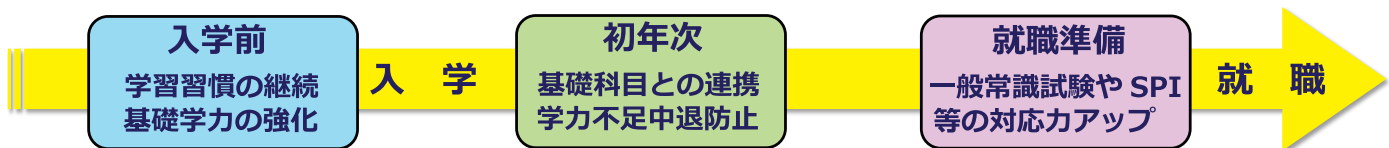
URL <http://noa-prolab.co.jp/>

Web サイト QR コードはこちら→



入学前から就職対策まで 「基礎学力の強化」は ラインズにお任せください。

e ラーニングで入学前から就職までトータルサポート！



ラインズドリル リメディアル教育用 e ラーニングサービス

5教科の基礎・基本を効率良く学び直せます。
「実力診断テスト」で学習者の理解度を判定。
PCだけでなく、各種スマートフォンや
タブレットに対応し、場所を選ばずご利用
いただけます。
入学前教育から初年次教育、就職対策まで
一貫して取り組めるeラーニングです。

ラインズSPI 基礎から学べる SPI 対策 e ラーニング

SPIの各分野の模擬テスト14回分、演習問題
1,500問、全分野の解説教材を収録。
更に、非言語のSPI解説教材は、関連する数学
の基礎教材と連動し、不得意分野の基礎に
立ち返ってSPI対策ができます
テストセンター、WEBテスティングにも対応。
「玉手箱」「TG-WEB」の教材も新たに収録。