

学習塾・予備校

順位	社名	本社	部門売上高 (百万円)	前年度 伸び率 (%)	決算月
1	明光ネットワークジャパン (明光義塾)	東京F	44,400	4.7	8
2	※栄光(栄光ゼミナール)	東京G	30,681	0.2	3
3	市進ホールディングス (市進学院、市進予備校、個太郎塾)	千葉G	18,874	▲1.8	2
4	リソー教育(トーマス)	東京G	18,751	8.1	2
5	拓人(IEスクエア)	東京F	18,449	18.3	2
6	早稲田アカデミー	東京G	16,259	▲0.5	3
7	ワオ・コーポレーション (能開センター)	大阪	15,620	0.0	3
8	東京個別指導学院(東京個別指導学院、関西個別指導学院ほか)	東京	13,732	▲7.4	2
9	秀英予備校	静岡G	13,110	▲3.7	3
10	さなる(佐鳴予備校)	東京	11,999	11.2	6
11	臨海セミナー	神奈川	11,629	10.2	3
12	京進	京都	9,886	▲4.3	2
13	英進館	福岡	8,929	7.8	3
14	ウィザス (第一ゼミナール、第一高等学院)	大阪G	8,362	9.8	3
15	アップ(アップ教育企画)	兵庫	8,188	3.4	3
16	日能研関東	神奈川	7,874	▲3.8	4
17	※成学社(開成教育セミナーほか)	大阪G	7,497	—	3
18	ステップ	神奈川	7,378	3.5	9
19	ウィルウェイ(馬淵教室)	大阪	6,910	14.8	3
20	中萬学院	神奈川	6,688	6.4	3
21	鷗州コーポレーション(鷗州塾)	広島	6,182	1.7	3
22	進学会(北大学力増進会)	北海道G	5,977	2.6	3
23	類設計室(類塾)	大阪	4,616	20.4	3
24	城南進学研究社 (城南予備校、covez)	神奈川	4,432	▲8.1	3
25	学究社(ena、C'ena、マイ スクールena)	東京	4,298	8.2	3
26	日能研関西	兵庫	4,138	▲2.0	8
27	鼎(受験ラサールほか)	鹿児島	3,766	▲0.5	2
28	教育企画(名進研)	愛知	3,537	6.1	9
29	クリップコーポレーション(ヤルキー 学園、ピクセル進学教室、クリッ プ)	愛知G	2,739	8.9	3
30	国大セミナー (国大セミナー、NEWSほか)	埼玉GF	2,721	5.4	9
31	※自分未来ホールディングス(I T T 個別指導学院、がんばる学園)	愛知	2,611	▲1.3	3
32	茨進グループ(茨城進学ゼミナール)	茨城	2,400	▲4.0	2
33	埼玉スクール(サイエスクール)	埼玉	1,905	—	3
34	イング(イング教育アカデミー)	大阪F	1,550	—	3
35	クラ・ゼミ	静岡	1,142	▲0.8	3
36	エス・サイエンス (ウイン、フェリックス)	東京	1,109	▲15.0	3
37	井手塾	新潟F	586	16.3	9

【学習塾・予備校】全国の有力企業が対象。売上高は学習塾・予備校部門とし、出版などの売り上げは除く。栄光は社会人向け専門教育事業を含む。成学社は決算期変更したが変更後の2011年3月期に合わせた12か月の数字。自分未来ホールディングスは2011年4月にジー・エデュケーションから自分未来きょういくに、2011年8月に自分未来ホールディングスに社名変更

第29回サービス業総合調査
第5位

第29回サービス業総合調査

日経MJ 2011年(平成23年)11月9日(水曜日)
日本経済新聞社 2011 (昭和40年5月14日第三種郵便物認可) 第5221号

逆風に勝つ

「あなただけに」を徹底

CCC 栄光

売上高は2年連続マイナス(前年比増減率)

生徒に応じた個別指導で教室数を伸ばす栄光の学習塾(東京都新宿区のビザビ高田馬場校)

き

め細やかさ

ド

帝国エス

MJ

Nikkei Marketing Journal

日経流通新聞

11月9日(水曜日)

月/水/金 発行

発行所 日本経済新聞社
 東京本社 〒100-8066 東京都千代田区大手町1-3-7
 電話(代表) (03) 5270-0251
 〒340-8080 大阪府中央区大手前1-1-1
 大阪本社 電話(代表) (06) 6943-7111
 日本経済新聞電子部 <http://www.nikkei.com/>
 NIKKEI MJサイト <http://www.nikkei.co.jp/mj/>
 MJメールマガジン <http://www.nikkei4946.com/e-service/>
 掲載料申し込み <http://www.nikkei4946.com>

INDEX

口角を上げる