## 2017年春、TOEIC新形式に対応 !!

いつでもどこでも学習できる、簡単に導入、管理機能付き 英語学習eラーニング2017年春、TOEIC新形式に対応 !!

最高伸長 410点アップ

平均

123点アップ

# 学習者の英語力を徹底分析・強化 ! 効果抜群と、企業・官庁・大学で続々と採用 !

200点台でも、900点台でも、 その受講者の英語力に合った問題が出題され、効果的な学習ができます。



ソフト作成元

# 『u-CAT』は韓国の TOEIC主催団体が作成。

# 最も信頼と実績のあるソフトです。

## 簡単導入・簡単管理・低コストで効果が上がる

## ● サーバーは朝日出版社サイドで完全管理 新たなシステム導入は必要ありません

- 個人の実力に応じた問題を『u-CAT』システムが自動作成 クラスやレベル分けをする必要はありません
- 学習者のスコア管理、進捗状況も簡単管理 実際の教室研修の持つ機能はすべて兼ね備えています

## ● 簡単に研修開始

学習者の氏名、メールアドレスがあれば、即開始可能

## ● 学習を喚起する促進メールの配信

学習者のスコアなどによって、文面を変更可能。(回数・頻度など要相談、別途お見積り)

New!!

## ● スマートフォン・タブレット利用者向けにPush通知可能

<u>費用は、1人3,800円!!(税別)</u>

# <u> 『u-CAT』とは</u>



- 『u-CAT』は、新TOEIC®テストを基にした 英語学習の eラーニングシステムです。
- "CAT"とは、その人に最も適した テスト素材を提供するシステムです。
- 『u-CAT』を利用した学生のデータでは、平均点が123点アップ! 非常に高い学習効果が望めるシステムです。

(学習効果の実績--2007年度採用大学から。利用期間:約半年間)

⇒ 導入実績は 4ページへ
 ⇒ 学習効果は 5ページへ

# <u> 『u-CAT』導入実績</u>

## 企業様 採用-内定者研修・社員研修・人事考課測定に

・大手銀行A - 45,000名採用
・大手銀行B - 26,000名採用
・大手飲料メーカー - 4,000名採用
・大手生保 - 180名採用
・自動車関連A - 150名採用
・IT関連A - 500名採用
・大手電気メーカーA - 2,000名採用
・大手クラウドサービス- 250名採用 etc…

#### 大学・短大・高専様 採用-授業の-環・自習用に

□ 2007年-40校 2008年-60校 2009年-70校 2010年-80校 2011年-90校 2012年-100校 2013年-110校 2014年-115校 2015年-120校 2016年-125校

□ 大学オリジナルのキャンパスパソコンのコンテンツとしても採用

学習効果の実績

2007年度採用大学から(約半年間のご利用)



200点台の利用者にも、900点台の利用者にも、 その利用者の英語力に合った問題が出題され、 効果的な学習ができます。詳しいスコア分布表は次ページへ。 5

## ●A大学の場合-- 508点→604点 96点UP

													平均点数	
テスト名	受験者数	900点台	800点台	700点台	600点台	500点台	400点台	300点台	200点台	100点台	99点以下	LC	RC	TOTAL
創新テスト	29	0	0	2	4	10	8	5	0	0	0	281	227	508
月1回模擬テスト	25	0	0	5	3	7	7	3	0	0	0	301	246	547
和2回模擬テスト	21	0	2	2	6	8	2	1	0	0	0	323	287	610
₩3回模擬テスト	21	0	1	4	5	7	3	1	0	0	0	313	291	604
			2					堵滅(第3	回テストー制	断テスト)		32	64	96

診断テスト(1st TEST)から第3回模擬テスト(4th TEST)までで、トータルで平均点が96点(18.8%)UPしています。

## ●B大学の場合--410点→510点 **100点UP**

												平均点数		
<u>ም</u> スト名	受験者数	900点台	800点台	700点台	600点台	500点台	400点台	300点台	200点台	100点台	99点以下	LC	RC	TOTAL
含断テスト	75	1	0	0	2	13	21	26	10	2	Ó	231	179	410
第1回模擬テスト	71	1	1	2	6	18	23	19	1	0	0	264	215	479
第2回模擬テスト	68	1	1	3	10	20	22	8	3	0	0	280	231	511
第3回模擬テスト	61	1	0	7	4	15	21	9	2	0	0	275	235	510
		~			С			堵滅(第3	回テストー制	断テスト)		44	56	100

診断テスト(1st TEST)から第3回模擬テスト(4th TEST)までで、トータルで平均点が100点(24.3%)UPしています。

## ●C大学の場合--246点→369点 **123点UP**

_	8							_					平均点数	
テスト名	受験者数	900.点台	800点台	700点台	600点台	500点台	400点台	300点台	200.点台	100点台	99.点以下	LC	RC	TOTAL
診断テスト	38	0	0	0	0	1	3	10	9	9	6	150	96	246
第1回模擬テスト	36	0	0	0	2	1	4	7	10	11	1	172	103	275
第2回模擬テスト	35	0	0	0	1	3	10	5	12	5	0	210	131	341
第3回模擬テスト	34	0	0	0	3	5	5	8	10	3	0	213	156	369
								增派(第3	回テストー制	断テスト)		63	60	123

診断テスト(1st TEST)から第3回模擬テスト(4th TEST)までで、トータルで平均点が123点(50%)UPしています。

# いつもでどこでも学習できる (スマホ・PC対応)

強化学習は1人ひとりに 最適化された弱点強化学習が 出題されます。



# すぐに学習を開始できる便利な 「メール配信タイプ」



- 料金は1アカウント 3,800円 (税別)
- ログイン有効期間はシリアルナンバーをサイトに登録後1年間
- 研修形態に合わせて、3カ月・6カ月・12ヵ月など自由にスケジュール設定が可能。
- 利用更新用シリアルは1アカウント 3,000円(税別)

#### 貴社ポータルサイトの連携や専用サイトを設けるなど、カスタマイズも可能です。 ※別途費用。

# <u>オンライン学習の流れ</u>

1	診断テスト	100問	個人の現在の能力や状況がわかります。
2	強化学習	150問	苦手なTOEICのパート、どういうパターンが弱かっ たか、コンピューターが分析・判断し出題。
3	第1回模擬試験	100問	強化学習学習の成果を測る。
4	強化学習	150問	模擬試験の結果を分析し、弱点補強。
5	第2回模擬試験	100問	強化学習学習の成果を測る。
6	強化学習	150問	模擬試験の結果を分析し、弱点補強。
7	第3回模擬試験	100問	最後の判定テスト。

◆学習時間の目安 — 各・テスト :約1時間

— 各·強化学習 :約1時間半

# <u>動作環境</u>

◆iPhone/iPod touch/iPad:iOS4.3以降搭載の iPhone 7Plus ~ 3GS / iPod touch第3・4・5世代 / iPad (iPad最適化は未対応)

◆Android: Android OS2.3以降搭載の端末 (解像度は横480×縦800ワイドVGAで、最適化されます。異なる解像度では一部の画面が正常に表示され ない可能性があります) また、一部機種では動作しない場合がございますので、予めご了承ください。

◆PC:日本語版Windows 10/8(8.1)/7/Vista/ (32ビット版/64ビット版対応) ※Windows 8の場合、メトロアプリ側のブラウザでは動作しません。デスクトップ側のブラウザで動作します。 ※対応ブラウザ:Internet Explorer / Microsoft Edge / Google Chrome

※仕様・学習画面のデザインは変更になる場合がございます。予めご了承ください。

# <u> スマートフォンでの学習画面</u>

DECAT Https://www.u-cat.jp/toeic/CBT Bandidan dan dan dan dan dan dan dan dan dan
2 cbt ✓
4 Password
5 Login 6 バスワード検索 7 利用更新 > u-CAT 2006 (c) Asahi Press All Right Reserved. YBM ESLS CAT PROGRAM 2006 (c) YBMSisa com

# ログイン 【機能説明】 ① ユーザー登録ボタン ② サイトURLを表示 (固定ですのでチェックボックスは非活性化) ③ User ID 入力、チェックボックスにチェクすると ID保存可能 ④ Password 入力、チェックボックスにチェックすると PW保存可能 ⑤ ログインボタン ⑥ パスワード検索 ⑦ 利用更新

1 Logout	Home	4設定
2 My	y Study	
第1回模擬 学習期間: テスト進行	テスト 2012.05.15 ~ 2013.05.15 示状況 : 25%	>
3. No	otice	
new notice noticeお知 [20120508	e new notice new notice いらせ登録noticenoticeお知 りフラスを誤って登録	5
5 Home	My Study Notice	<b>?</b> Q&A
	Home	
[画面説明]	]	

- 自分の学習情報及びお知らせが確認できます。
- 設定ページではダウンロードした問題データの削除と利用更新ができます。
   [機能説明]
- ① ログアウト ログイン画面に移動
   ② 学習期間及びテストの進行状況の確認
- ②子首期间及び入口の進行状況の確認
- ③ 最近登録したお知らせが確認可能
- ④ 設定画面に移動
- ⑤ 下段の各アイコンをクリックすると、各メニューに 移動

#### ネットワーク接続(3G·LTE回線やWi-Fi)が必須です。

- ※3G・LTE回線ご利用時は、パケット通信料定額サ ービスをご利用ください。 安定した通信環境での学習に関しましては WiFi 環境を推奨いたします。
- ※初回の学習開始時、問題をダウンロードする際は データ量が大きくなりますので、Wi-Fiをご利用 ください。

◆機器の特性のより、デザイン・一部の機能が異なる可能性があります。◆仕様は変更になる場合がございます。予めご了承ください。



My Study

#### [画面説明]

- 学習期間および進行状況など学習スケジュールを確認
- テスト完了後、成績及び誤答の確認が可能
- 強化学習はテスト終了後、順序に進行可能

#### [機能説明]

Home 画面に移動

② 成績レポート確認 ③ 解答と解説

④ 強化学習、弱点パターン、弱点パート、

レベルアップ学習で構成

- Start : Test or Homework 学習前の状態
- Review : Test or Homework 学習完了後の状態
- Proceed : Test or Homework 学習中の状態



Test Start

#### [画面説明]

- Test スタート画面でテスト情報及利用方法の確認が可能

#### [機能説明]

Test スタート画面終了
 Test 情報
 Test スタート
 問題構成及び試験時間の情報
 Test 利用方法案内



Test – LC(リスニング・コンプリヘンション) Part 1

#### [画面説明]

- Part 1 :5問(1番~5番)

- LC Part 1は音声が流れた後、5秒間の解答時間が与えられます 問題間の移動はできません
- 制限時間が過ぎると自動的に次の問題に移動

#### [機能説明]

① テスト中止ボタン

再アクセスした際、前回解答した次の問題から出題

- ② テスト進行情報
- ③ 残りの時間
- ④ 学習中迷った問題にチェック : Review で確認可能
- ⑤ 解答選択 (選択肢 4つ、Script なし)



#### Test - LC Part2

#### [画面説明]

- Part 2:15問(6番~20番)
- LC part2は音声が流れた後、5秒間の解答時間が与えられます 問題間の移動はできません
- 制限時間が過ぎると、自動的に次の問題に移動

#### [機能説明]

① パート 2 の問題

解答を選択(選択肢3つ、Script なし)

#### Test - LC Part3

#### [画面説明]

- Part 3:15問(21番~35番)
- Part3 では音声が流れる前、waiting 時間が7秒与えられます
- また、各問題当り、解答時間も7秒与えられます
- ひとつの会話に3つの問題が出題され、3問の間を移動可能 スピーカーのイメージ部分で左右スライド(↔)で移動
- 制限時間が過ぎると、自動的に次の問題に移動

#### [機能説明]

 ◆ 矢印 or 番号をクリックし、問題間の移動可能 (ただし、ひとつの会話問題に該当する問題間のみ移動可能) ② パート3の問題 ③ 解答を選択 (選択肢4つ)

	A company department
В	An advertising campaign
С	A proposed marketing plan
D	A corporate reorganization
	Test - LC Part4
[画面説	明]
– Part 4	:15問(36番~50番)
- Part47	では音声が出る前、waiting 時間7秒が与えられます
また、名	▶問題当り、解答時間も7秒が与えられます

- ひとつの説明文に3つの問題が出題され、3問の間を移動可能 スピーカーのイメージの部分で左右スライド(↔)で移動
- 制限時間が過ぎると自動的に次の問題に移動

#### 「機能説明]

① ◆ 矢印 or 番号をクリックし、問題間の移動可能 (ただし、ひとつの説明文に該当する問題間のみ移動可能) ② パート 4の問題 ③ 解答を選択 (選択肢 4つ)





- RC 問題を解答している途中、テストを中止すると、 (解答してない問題があった場合)上記のようなポップアップが 表示される
- Pause: テストの一時停止

(再アクセス時、前回解答した次の問題から出題)

- Cancel:ポップアップを閉じる

- 問題に全部解答し、制限時間が残った場合 Close ボタンをクリックすると、試験の終了、テストの一時停止が できます - Pause :テストの一時停止 - OK: 試験終了

- Cancel:ポップアップを閉じる



Test - 試験時間が終了した場合

- 制限時間が終了した場合、自動的に試験が終了され、 試験が終了したというポップアップが表示されます
- OK をクリックすると My Study 画面に移動



#### Online Report

#### [画面説明]

- 新TOEICテストの公式認定証に即したレポート 学習者の英語力の長所と短所を表示 (LC、RC、TOTAL スコアの確認及び、各パート別の詳細な内容 が確認可能)

#### [機能説明]

My Study 画面に移動

- ② レポート3つのボタンがそれぞれタップできます
- 各タブをクリックすると各 report 画面に移動
- ③ Listening、Readingボタンがそれぞれタップできます
- 各タブをクリックすると、詳細な内容が確認可能

Close		Rep	oort						
Online		То	ps	Diagnostic					
2012-05-18 12:22:41									
成績表									
Listening	Listening Read				Total				
55		8	0	135					
	順	位		パ-	- <b>セント</b> 順位				
12,	,032/	12,568		4%					
		分析	結果	-					
Liste	ning	J	Total						
正的粉			テスト点	氢数	135				
/問題数		9/50	正解数 /問題数		20/100				
Read	ding	9	弱点パート		part 1 , 2				
正解数		11/50	目標スコア		245				
/問題数		11/30	15-4		110				

#### Tops Report

#### [画面説明]

学習者の英語力の受験者全体での位置、上位10%の成績
 優秀者との比較を表示

Close	Report	t		
Online	Tops		Dia	gnostic
		201	2-05-18	12:22:41
	受験結果			
Listening	Reading		Т	otal
55	80			135
弱点	パート		弱点	パターン
Pai	t1,2		1人, 刑	彡容詞/副詞
目標	<b>熏点数</b>		目	標達成
2	45			
パート分析	パターン分	抏	学習	目標分析
同点	【者とのパー	- EE	較表	
Part 正解 /問題	数 点数	同 ル	点 <b>グ</b> ,ープ	偏差
0/5			40	40

#### Diagnostic Report

#### [画面説明]

- 学習者の英語力の弱点分析(弱点パターン及び弱点パート に対する詳細)、目標スコアとその達成度を表示

#### [機能説明]

各分析のボタンがそれぞれタップできます
 各タブをクリックすると、パート分析、パターン分析、学習目標
 分析に対する詳細な内容が確認可能



Review - Start 画面

[画面説明] - 完了したテスト及び学習に対する解答及び解説を提供

#### [機能説明]

① Review 画面終了

② 受験情報または学習情報

#### ③ 正解と解説

④ Review の利用方法案内



Review - 学習画面 [画面説明] - Question、Script、Explanationで構成

RCパートの場合、別途の Script は提供しない
[機能説明]
① Review 画面終了
② Answer Sheet 画面に移動
③ 説明文に該当する3つの問題に対して ◆ 矢印、 または番号をクリックすると問題間の移動が可能

④次の問題または説明文に移動

⑤ 下段のアイコンをクリックすると該当画面に移動

(左右スライドでひとつの説明文に該当する各問題の

Question、Script、Explanation 画面に移動が可能)

Close	Ans	wer Sh	neet (2	Return 🗘
問題 C ボタン	番号をタッフ 小こチェックし	プすると問題 した問題に(	夏に移動しま よ★ が付き	ます。 ます。
Part 1				
Q.1	Q.2	Q.3	Q.4	Q.5
<b>*X</b>	X	X	X	X
Part 2	2			
Q.6	Q.7	Q.8	Q.9	Q.10
X	X	X	X	X
Q.11	Q.12	Q.13	Q.14	Q.15
X	X	X	X	X
Q.16	Q.17	Q.18	<b>Q.1</b> 9	Q.20
0	X	X	X	X
Part 3	3			

Review - Answer Sheet

#### [画面説明]

- 正解と誤答を確認が可能
 試験途中 ⓒ ボタンにチェックした場合、問題番号の下に
 ★が付く

#### [機能説明]

- ① Review 終了
- 前の画面に移動
- ③ 選択した問題画面に移動



Homework - Start 画面

#### [画面説明]

- Homeworkのスタート画面で学習利用方法などを確認
- 説明文があるパートとないパートは学習方法が違う - 解答すると右上に Explanation ボタンが表示される
- 該当ボタンをクリックし、解説確認後、次の問題に移動 (Webとは違って、解説画面を確認した後、次の問題に 移動が可能)

#### [機能説明]

Homework 画面終了
 学習名及び問題数を確認
 Homework スタート
 学習利用案内



Homework - 学習画面 (説明文がないパート)

#### [画面説明]

- 説明文がないパート: Part1 学習画面の例

#### [機能説明]

- ① Homework 学習終了
- 2 解答をすると右上に Explanation ボタンが表示される ボタンをクリックして解説画面に移動した後、

#### 次の問題に移動

③ 説明文のあるパート(Part 3,4,6,7)の場合、説明文内の すべての問題に回答した場合のみ、Explanation ボタンが 表示される



X	project
В	projected
С	projection
D	projective

 
 Homework - 学習画面(説明文があるパート)

 [画面説明]

 - 説明文があるパート: Part6 学習画面の例

 [機能説明]

 ① Homework 画面終了

 ② 説明文があるパートで(Part 3,4,6,7)の場合、説明文内の すべての問題に回答した場合のみExplanation ボタンが 表示される

 ③ 矢印ボタンまたは問題番号をクリックしたり、説明文部分で

 ③ 矢印ホタンまたは問題番号をクリックしたり、説明文部分で 左右スライドしで説明文に該当する問題間の移動可能
 ④ 学習中迷った問題にチェック: 解説で確認可能





## Part1の「写真描写問題」の例





テストが終わったら、すぐに答案用紙が出ます。 見たい問題の番号か〇×マークをクリックすると、その問題の解説と解答にジャンプできます。

12.0	1.11 N	146236	n i dan da	10000	SIGNED T					
1	~	- 21	9	- 0	Q	41	9	10	Q	
1	~	22	9	41	Q	48	9	10	9	
3	~	- 23	9	-0	~	48	9	40	9	
4	×	24	9	-44	9	-	9	14	9	
3	~	23	9	-0	9	-03	9	-85	9	
- 6	9	26	9	- 66	9	**	~	86	9	
7	9	22	V	41	9	47	9	W	9	
	9	28	9	.48	9	44	9	60	9	
	9	28	9	49	9	. 69	9	-10	9	
	~	38	9	- 50	9	19	9	55	9	
- 71	0	- 21	0	31	9	11	0	- 245	9	
	Q	32	0	-92	~	TP.	Q	- 12	0	
U.	V	11	9	- 53	Q	11	~	90	9	
- 11	9	31	9	10	9	-11	9	14	9	
15	9	25	~	- 16	9	15	~	15	9	
16	9	36	9	24	Q	24	Q	26	9	
v	9	11	9	-91	Q.	П	9	×	9	
	9	- 38	9	- 18	9	п	9	50	9	
T	Q	- 31	9	- 10	0	11	0	10	9	
28	0	- 44	0	100	0		0	184	0	

## <u>PCでの学習画面</u> -診断評価書

3種類の模擬テストの結果は、トータルスコアだけでなく、 内容を分析した3種類の診断評価書(成績レポート)が見られます。



■ ONLINE REPORT 新TOEICテストの公式認定証に即したレポート。 あなたの英語力の長所と短所が記載

#### ■ TOPS REPORT

あなたの成績と、成績上位10%の受験者全員の成績とを比較

■ DIAGNOSTIC REPORT あなたの英語力の弱点分析



### リスニング・セクションの復習の際は、何度でも問題の音声を聞き直すことができます。



# PCでの学習画面 - 3種類の強化学習

YBM Sisa.com READING	-PART VI 📲 35~38 of 50	弱点パート学習
Questions 35–38 refer to the following e-mail.         From: Maria R, Douglas [mariad@reddinginc.com]         To: Robert Bin [bin@reddinginc.com]         Subject: Lunch meeting tomorrow         Dear Mr, Bin,         I hope you35 your business trip to Busan, I heard you were able to get new advertisers that you were working so hard to get.         Congratulations,         I'm writing to36 you of a meeting we will have with the new employees we hired last week.         Although we initially planned to hire three, Mr, Harris thought hiring four people would increase37         We will have a lunch meeting with them tomorrow at noon, We have reservations at Shogun Restaurant, Please let me know by today if this is38 for you.         Yours truly,         Maria Douglas	<ul> <li>35. (A) enioy (B) enioys (C) enioying</li> <li>36. (A) show (B) notice (C) inform (D) appoint</li> <li>37. (A) salary (B) efficiency (C) reliability (D) announcement</li> <li>38. (A) suitable (B) readable (C) deserving (D) correctable</li> </ul>	

#### \*\* 弱点克服とレベルアップ \*\*

- 弱点パート学習 50問 7つあるパートのうち弱点となっているパート2つを 集中学習
- 弱点パターン学習 50問 弱点となっている問題パターンを集中学習
- レベルアップ学習 50問 あなたの英語カと、1ランク上の英語カの間の問題を 解いて、レベルアップ

#### ※強化学習にも、テストと同様に、 答案用紙と解答と解説がつきます



#### 【テスト結果一覧】

Master 様が アクセスしました。	O ∓7 Clas	▶ <b>結果開覧</b>	i.		•			EXCEI	、ファイルに	<b>U-どA</b> 送る )
	N 0.				学籍番号▲▼			TOEIC4 2nd ▲▼	28855 <b>1</b> 92 3rd ▲▼	
	1	kco	朝日 音子	学校	•	朝日ITテスト用	845	915	205	635
	2	lmh0314	mihee	学校	- YBM	朝日ITテスト用	145	155	130	未受缺
▶ 学校登録	3	nihongi	二本木 利華	学校	- o	朝日ITテスト用	675	375	未受缺	未受験
▶ 管理者·講師登録										
▶ Class登録	4	nihongi	二本木 利華	学校	0	朝日ロテスト用	485	225	565	700
<ul> <li>認証前の学生リスト</li> </ul>										
<ul> <li>認証後の学生リスト</li> </ul>		nihongi	二本木 利華	学校	- 0	朝日ITテスト用	645	780	865	745
<ul> <li>日程登録</li> </ul>	2									
<ul> <li>テスト結果閲覧</li> </ul>	6	rikiren	德久 大介	学校	9941	朝日ITテスト用	70	未受験	未受験	未受験
▶ HOMEWORK結果閲覧										
<ul> <li>お知らせ登録</li> </ul>	7	rikiran	德久 大介	学校	9941	朝日ITテスト用	325	未受験	未受赎	265
▶ Q&A管理										

受講生のスコアとその推移を確認できます。項目によ ってソートも可能です。 エクセルに出力可能です。

#### 【強化学習結果】

Master 様が ログ フロンドレト、 アウト	• ном	EWORK結	果閲覧							U⊧ĊAT
	Class: *各進的	=全体= 5率は150	間中完了した間	調動数で、期間内	<ul> <li>▼</li> <li>■に完了した場合</li> </ul>	赤で表示		EX	ELファイル	に送る♪
	No.	ID▲▼	氏名▲▼	学校▲▼	学籍番号▲▼	Class▲▼	lst▲♥	2nd▲▼	3rd▲▼	Total (全450間)
	1	kco	朝日 音子	学 校	0	朝日ITテスト 用	150 / 150	150 / 150	127 / 150	427 / 450
	2	rikiren	德久 大介	一一学 校———————————————————————————————————	9941	朝日ITテスト 用	0/150	0/150	0 / 150	0 / 450
<ul> <li>学校登録</li> </ul>	3	serpico	津金秀和	一学	0	朝日ITテスト 用	0/150	0/150	0/150	0 / 450
▶ 管理者·講師登録	4	very	朝日 営業	一学	0	朝日ITテスト 用	0/150	0/150	0 / 150	0/450
▶ Class登録	5	nihongi	二本木 利華	一学	0	朝日ITテスト 田	150 / 150	150 / 150	150 / 150	450 / 450
<ul> <li>認証前の学生リスト</li> <li>認証後の学生リスト</li> </ul>	6	lmh0314	mihee	···· 校─────────────────────────────────	YBM	朝日ITテスト 用	55 / 150	50 / 150	52 / 150	157 / 450
▶ 日程登録	7	rikiren	德久 大介	一学	9941	朝日ITテスト 用	0/150	0/150	0/150	0/450
<ul> <li>テスト結果閲覧</li> </ul>	8	serpico	津金秀和	一一学 杓	0	朝日ITテスト	87 / 150	0/150	0/150	87 / 450
<ul> <li>HOMEWORK結果閲覧</li> <li>お知らせ発母</li> </ul>	9	nihongi	二本木 利蓮	·····································	0	朝日ITテスト 用	55 / 150	3 / 150	0 / 150	58/450
<ul> <li>▶ Q&amp;A管理</li> </ul>	10	rikiren	德久 大介	一学	9941	朝日ITテスト 用	150 / 150	150 / 150	0/150	300 / 450

受講者の強化学習の進捗状況を確認できます。 エクセルに出力可能です。

#### 【スケジュール管理】



テスト・強化学習のスケジュール設定も可能です。

※仕様・学習画面のデザインは変更になる場合がございます。 予めご了承ください。



## 受講者のスマホ、タブレットに直接Push通知!!

端末に直接通知が表示されるので、認識率が向上します



・配信時間
 ・通知文
 共に設定可能です

ご利用の際の注意点

\*Push表示文字数に制限があります。

\*一度でも端末でログインした場合、かつPush通知をOFFにしていない場合にご利用いただけます。

お問い合わせ

■ TEL : 03-3263-3321

■ E-MAIL : tsugane@asahipress.com

■ご案内HP:http://www.asahipress.com/u-cat/

■ **担当**:営業部 **津金** 

(株)朝日出版社 〒101-0065 東京都千代田区西神田3-3-5