瑞穂会

日商簿記で スキルアップ!



自宅学習期間を利用して資格取得!!

- ・簿記はすべての仕事で必要!
- ・ 資格取得は就職に有利!
- 自分の成長を見える化!

受講料無料!!

(テキスト代はかかります)

<日商簿記3級講座>

簿記初学者・学びなおしたい人オススメ!

2026年2月2日(月)~開講

入学前に受験可能!!

<日商簿記1級講座>

日商簿記2級取得者対象の講座!

2026年2月3日(火)~開講

入学後同年11月に受験可能!

- ◇ 講座は原則、大学の教室で行います
- ◇ 講座時間は9:30~17:00 (週3~4日)

簿記は、企業の取引(営業活動)を記録・計算・整理する技術で、企業の経営成績や財産の状況を決算書で明らかにします。また、税金の申告などに利用することができます。

すべての業種・企業で簿記は必要であり、企業は簿記の知識及び技術を 身につけた人材を求めています。企業は簿記検定を高く評価しています ので、進路に悩む方にも簿記の学習をお勧めします。

※事前にオンライン説明会を実施します。参加希望者は必ずご参加 ください。実施日時や参加方法は、P4をご確認ください。

瑞穂会とは



問い合わせ先:教育企画室 e-kikaku@cuc.ac.jp

日商簿記1級講座

(商業簿記・会計学テキスト) 第174回試験(2026年11月)目標

2月		教室	時限	開始時間	終了時間	3月		教室	時限	開始時間	終了時間
1日	(日)					1日	(日)				
2日	(月)					2日	(月)				
3日	(火)		1~4	9:30	17:00	3日	(火)		1~4	9:30	17:00
4日	(水)		1~4	9:30	17:00	4日	(水)		1~4	9:30	17:00
5日	(木)					5日	(木)				
6日	(金)		1~4	9:30	17:00	6日	(金)		1~4	9:30	17:00
7日	(±)					7日	(±)				
8日	(日)					8日	(日)				
9日	(月)		1~4	9:30	17:00	9日	(月)				
10日	(火)		1~4	9:30	17:00	10日	(火)		1~4	9:30	17:00
11日	(水)					11日	(水)		1~4	9:30	17:00
12日	(木)					12日	(木)				
13日	(金)		1~4	9:30	17:00	13日	(金)		1~4	9:30	17:00
14日	(±)					14日	(±)				
15日	(日)					15日	(日)				
16日	(月)					16日	(月)				
17日	(火)		1~4	9:30	17:00	17日	(火)		1~4	9:30	17:00
18日	(水)		1~4	9:30	17:00	18日	(水)		1~4	9:30	17:00
19日	(木)					19日	(木)				
20日	(金)		1~4	9:30	17:00	20日	(金)				
21日	(±)					21日	(±)				
22日	(日)					22日	(日)				
23日	(月)					23日	(月)		1~4	9:30	17:00
24日	(火)		1~4	9:30	17:00	24日	(火)		1~4	9:30	17:00
25日	(水)		1~4	9:30	17:00	25日	(水)		1~4	9:30	17:00
26日	(木)					26日	(木)				
27日	(金)		1~4	9:30	17:00	27日	(金)		1~4	9:30	17:00
28日	(±)					28日	(±)				
						29日	(日)				
						30日	(月)		1~4	9:30	17:00
						31日	(火)		1~4	9:30	17:00

日商簿記3級講座

3月16日~3月21日 ネット試験 受験週間

3月24日・3月26日 補習期間

2月		時限	開始時間	終了時間	3月		時限	開始時間	終了時間
1日	(目)				1日	(日)			
2日	(月)	1~4	9:30	17:00	2日	(月)	1~4	9:30	17:00
3日	(火)				3日	(火)			
4日	(水)	1~4	9:30	17:00	4日	(水)	1~4	9:30	17:00
5日	(木)				5日	(木)			
6日	(金)	1~4	9:30	17:00	6日	(金)			
7日	(土)	1~4	9:30	17:00	7日	(土)	1~4	9:30	17:00
8日	(目)				8日	(日)			
9日	(月)	1~4	9:30	17:00	9日	(月)			
10日	(火)				10日	(火)			
11日	(水)				11日	(水)	1~4	9:30	17:00
12日	(木)				12日	(木)			
13日	(金)	1~4	9:30	17:00	13日	(金)			
14日	(土)	1~4	9:30	17:00	14日	(土)	1~4	9:30	17:00
15日	(目)				15日	(日)			
16日	(月)	1~4	9:30	17:00	16日	(月)	1~4	9:30	17:00
17日	(火)				17日	(火)			
18日	(水)	1~4	9:30	17:00	18日	(水)	1~4	9:30	17:00
19日	(木)				19日	(木)			
20日	(金)	1~4	9:30	17:00	20日	(金)			
21日	(土)	1~4	9:30	17:00	21日	(土)	1~4	9:30	17:00
22日	(目)				22日	(日)			
23日	(月)				23日	(月)	1~4	9:30	17:00
24日	(火)				24日	(火)			
25日	(水)	1~4	9:30	17:00	25日	(水)	1~4	9:30	17:00
26日	(木)				26日	(木)			
27日	(金)	1~4	9:30	17:00	27日	(金)			
28日	(土)	1~4	9:30	17:00	28日	(土)			
					29日	(日)			
					30日	(月)			

入学前瑞穂会受講にあたって

入学前の瑞穂会受講を希望する方は、以下の案内を確認し、Zoom で実施する「オンライン事前説明会」にご参加のうえ、「受講申込みフォーム」より申し込んでください。

■注意事項

- ・テキスト代は自己負担となります。
- ・講座は本学キャンパスにて対面実施となります。
- ・受講希望者のうち、説明会に参加できない場合は、瑞穂会(mizuhokai@cuc.ac.jp)までご連絡ください。

■オンライン事前説明会について

<実施日時>

Zoom にてオンラインで説明会を実施します。2回実施するので、どちらか都合のつく方へ1回ご参加ください。

【1回目】2025 年 12 月 13 日(土) 1 級講座 13:00~14:00/3 級講座 14:30~15:30 【2回目】2026 年 1 月 10 日(土) 1 級講座 13:00~14:00/3 級講座 14:30~15:30

<参加方法>

希望する講座の時間になったら、以下の参加 URL またはミーティング ID より参加してください。 説明会に参加するための申し込みは不要です。

【1回目】2025年12月13日(土)

•1 級講座

https://us02web.zoom.us/j/89061371629?pwd=a9pMQ6ceped0hFwsVyE1THx80r6R0l.1 ミーティング ID 890 6137 1629 パスコード 744839

·3 級講座

https://us02web.zoom.us/j/81951621719?pwd=MbJxRzqaXmVdxQpRtKaB8vhglanq3v.1 ミーティング ID 819 5162 1719 パスコード 665679

【2回目】2026年1月10日(土)

·1級講座

https://us02web.zoom.us/j/89408753325?pwd=pA3p3q8HHqrAfOy0XjTbpucTsJdLaR.1 ミーティング ID 894 0875 3325 パスコード 334860

·3 級講座

https://us02web.zoom.us/j/88697221295?pwd=280Xpb7yyECjQljV4px9pl2UY06WhE.1 ミーティング ID 886 9722 1295 パスコード 693271

■受講申込みについて

説明会参加後、以下の URL より受講申込みをしてください。

<受講申し込みフォーム>

·PC 用:

https://portal.cuc.ac.jp/uprx/up/pk/pky001/Pky00101.xhtml?guestlogin=Xuc003&id=4704995704

・スマートフォン用:

 $\underline{https://portal.cuc.ac.jp/uprx/up/pk/pky001/Pky00101.xhtml?guestlogin=Xuc503\&id=4704995704}$

<受講申込み締切>2026年1月14日(水)23:59

■瑞穂会に関する問合せ先

- ◇申込方法に関すること:教育企画室 e-kikaku@cuc.ac.jp 047-703-9363
- ◇講座の内容やスケジュールに関すること:瑞穂会 mizuhokai@cuc.ac.jp