

# 基本情報技術者試験合格講座 《2022/6開講・2023春本試験》

取得難易度

★★★★★

資格種類

国家資格

## ITエンジニアへの登竜門

### ❖ 講座内容

経済産業大臣が行う国家試験です。プログラマー向けの能力認定試験として、IT業界では古くから重要視されていますが、現在ではシステム開発者・利用者双方を想定した試験です。基本的な技術レベルが評価できるため、IT関連企業はもちろん一般企業でも重要視されています。ここ数年の全国合格率は25%前後を推移していますが、大同大学の午前免除講座ではより高い合格率で推移しています。在学中にぜひ取っておきたい資格です。

### ❖ 募集要項

申込期間	4/11(月)～5/20(金)
定員	50名(最少開講人数:10名) ※最少開講人数に達しない場合中止となる場合があります。
受講料	33,500円(テキスト代を含む) ※合格すると一部キャッシュバック(P.36)

### ❖ 試験ガイド

学内での試験申込	可 <input type="checkbox"/> ・ 不可 <input checked="" type="checkbox"/> (個人で申込)
受験資格	制限なし
目標試験日	午前免除試験 12/11(日) 本試験 2023 4月～5月
合格発表	午前免除試験 12月中旬 本試験 受験月の翌月予定
合格率	25.7%
受験料	午前免除試験 2,000円 本試験 7,500円 ※申請すると補助が受けられます(P.36)

### 講師



長谷川 淳



高嶋 知由

### ❖ 講座日程

開講期間 6/14～2023 3/28 全86コマ

日数	開講日	時 限	コマ数	内 容	
1	6/14(火)	5	1	オリエンテーション 基礎理論 アルゴリズム	
2	6/15(水)	5	2		
3	6/21(火)	5	3		
4	6/22(水)	5	4		
5	6/28(火)	5	5		
6	6/29(水)	5	6		
7	7/ 5(火)	5	7		
8	7/ 6(水)	5	8		
9	7/12(火)	5	9		
10	7/13(水)	5	10		
11	7/19(火)	5	11	コンピュータ ネットワーク セキュリティ 開発技術	
12	7/20(水)	5	12		
13	7/26(火)	5	13		
14	7/27(水)	5	14		
15	8/22(月)	2～4	15～17		
16	8/23(火)	2～4	18～20		
17	8/25(木)	2～4	21～23		
18	8/26(金)	2～4	24～26		
19	8/29(月)	2～4	27～29		
20	8/30(火)	2～4	30～32		
21	9/ 1(水)	2～4	33～35	プロジェクトマネジメント サービスマネジメント	
22	9/ 2(木)	2～4	36～38		
23	9/ 5(日)	2～4	39～41		
24	9/ 6(月)	2～4	42～44		
25	9/ 8(水)	2～4	45～47		
26	9/ 9(木)	2～4	48～50		
27	9/12(日)	2～4	51～53		
28	10/26(水)	5	54		システム戦略 経営戦略 企業と法務
29	11/ 1(火)	5	55		
30	11/ 2(水)	5	56		
31	11/ 8(火)	5	57		
32	11/ 9(水)	5	58		
33	11/15(火)	5	59		
34	11/16(水)	5	60		
35	11/22(火)	5	61		
36	11/23(水)	5	62		
37	11/29(火)	5	63		
38	11/30(水)	5	64	午前総まとめ	
39	12/ 6(火)	5	65		
40	12/ 7(水)	5	66		
41	12/ 8(木)	5	67		
42	3/ 6(月)	2～4	68～70		午前免除試験(9:00～12:00)
43	3/ 7(火)	2～4	71～73		午後対策
44	3/13(月)	1～4	74～77		模擬試験・解説
45	3/14(火)	2～4	78～80		午後対策
46	3/27(月)	2～4	81～83		
47	3/28(火)	2～4	84～86		
	5～6月			本試験(CBT方式)	

1時限/ 9:00～10:30 2時限/10:40～12:10 3時限/13:00～14:30  
4時限/14:40～16:10 5時限/16:20～17:50

### 午前免除講座

原則として午前と午後の両方(5時間)を受験しなければなりません。本講座は認定を受けていますので、午前免除試験に合格することにより、1年以内(2回)受験する場合に午前試験の免除を受けることができます。認定後は午後試験対策に集中できます。