#### 時間帯 (夜)18:30~21:30

無料体験 OK 各クラスの開講日から3講義(太枠内)は無料体験入学ができます。【予約不要】

開講日後でも入学OK 入学時に終了している講義はビデオブースで無料受講し教室講座に追いつけます。

受 講 方 法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

4月 15日 (木) 夜 数的一数的推理① 22日 (木) 夜 数的一数的推理② 27日 (火) 夜 学習オリエ 5月 6日 (木) 夜 数的一数的推理③ 7日 (金) 夜 社会-政治社会① 13日 (木) 夜 数的-数的推理④

| 13日 (木) 夜 数的一数的推理④ |
| 14日 (金) 夜 社会 吸溶社会② |
| 20日 (木) 夜 数的一数的推理⑤ |
| 21日 (金) 夜 社会-吸溶社会③ |
| 27日 (木) 夜 数的一数的推理⑥ |
| 28日 (金) 夜 社会-吸溶社会④ |
| 6月 3日 (木) 夜 演習 家的一数的推理⑥ |
| 4日 (金) 夜 社会-吸溶社会⑥ |
| 11日 (木) 夜 数的一颗附建⑥ |
| 11日 (木) 夜 数的一颗附建⑩ |

11日 (金) 夜 演習:社会—政治社会 17日 (木) 夜 数的—判断推理② | 24日 (木) | 夜 | 数的一判断推理③ | 7月 | 1日 (木) | 夜 | 数的一判断推理④ 8日 (木) 夜 数的一判断推理⑤ 15日(木) 夜 演習:数的一判断推理

| 20日 (金) | 夜 | 論文·作文(導入編) ④ | 21日 (土) | 夜 | 数的一資料解釈① 23日 (月) 夜 自然一化学① 28日 (土) 夜 数的一資料解釈② | 30日 (月) 夜 自然-化学② | 9月 2日 (木) 夜 試験対策ゼミ②

4日 (土) 夜 演習: 数的一空間·資料 6日 (月) 夜 自然一化学③ 13日 (月) 夜 演習:自然一化学

自然一物理

7日 (火) 夜 社会-法律① 8日 (水) 夜 論文·作文(実践編)① 13日 (月) 夜 演習:自然一生物 14日(火) 夜 社会-法律 夜 試験対策ゼ 
 20日 (月)
 夜
 実力確認テスト①
 ※

 21日 (火)
 夜
 社会一法律③

11日 (火) 夜 社会-法律④ 12日 (水) 夜 論文·作文(実践編)③ 15日 (土) 夜 社会-経済 17日 (月) 夜 自然-地学 18日 (火) 夜 社会-法律 22日 (土) 夜 社会-経済 3 24日 (月) 夜 自然-地学③ 25日 (火) 夜 演習:社会-法領

 
 26日 (水) 夜 論文・作文 (実践編) ④

 28日 (金) 夜 試験対策ゼミ⑦
 29日 (土) 夜 社会-経済③

31日(月) 夜 演習:自然-地学 5日 (土) 夜 演習:社会-経済 9日 (水) 夜 論文·作文(実践編)⑤

15日 (火) 夜 実力確認テスト② 22日 (火) 夜 試験対策ゼミ® 3月 3日 (木) 夜 直前演習:数的処理① 9日 (水) 夜 直前対策一論文

24日 (木) 夜 試験対策ゼミ⑨ | 25日 (金) 夜 時事・白書(春向け)③ | 31日 (木) 夜 面接対策

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

4月 5日 (火) 夜 試験対策ゼミ⑩

| 13日 | 月| 夜 | 食器 日 | 日本 | 七字 | 20日 | 月| 夜 | 自然 | 数学 | 27日 | 月| 夜 | 自然 | 数学 | 22日 | (火) 夜 | 試験対策せる | 310月 | 4日 | 月| 夜 | 自然 | 数学 | 310月 | 4日 | 月| 夜 | 自然 | 数学 | 310月 | 4日 | 月| 夜 | 旅習 | 自然 | 数学 | 310月 | 4日 | 月| 夜 | 旅習 | 自然 | 数学 | 310月 | 4日 | 10月 | 夜 | 日本 | 数学 | 310月 | 3

 
 29日 (金)
 夜
 試験対策ゼミ④

 11月 1日 (月)
 夜
 自然一物理③
 8日 (月) 夜 演習:自然-物理 22日 (月) 夜 自然-生物①

25日 (月) 夜

振 替 受 講 O K ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

4月入学 日程表

3月	入学	日程表
----	----	-----

				3月入学	日程
	日			講義名	
3月	25日	(木)	夜夜	数的一数的推理① 数的一数的推理②	
4/3	128	(木)	夜	学習オリエンテーション	
5月	6日	(木)	夜	数的一数的推理③	
	7日	(金)	夜	社会一政治社会①	
	13日	(木)	夜	数的一数的推理④	
	14日	(金)	夜夜	社会一政治社会② 数的一数的推理⑤	
	21日	(金)	夜	社会一政治社会③	
	27日	(木)	夜	数的一数的推理⑥	
	28日	(金)	夜	社会-政治社会④	
6月	3日	(木)	夜	演習:数的一数的推理	
	10日	(金)	夜夜	社会-政治社会⑤ 数的-判断推理①	
	11日	(金)	夜	演習:社会-政治社会	
	17日	(木)	夜	数的一判断推理②	
	24日	(木)	夜	数的一判断推理③	
7月	1日	(木)	夜	数的一判断推理④ 数的一判断推理⑤	
	8日	(木)	夜夜	数的一判断推理⑤ 演習:数的一判断推理	
	23日	(金)	夜	論文·作文(導入編)①	
	24日	(土)	夜	数的一空間把握①	
	30日	(金)	夜	論文·作文(導入編)②	
8月	31日	(土)	夜 夜	数的一空間把握② 試験対策ゼミ①	
0/3	6日	(金)	夜	論文·作文(導入編)③	
	7日	(±)	夜	数的一空間把握③	
	20日	(金)	夜	論文·作文(導入編)④	
	21日	(土)	夜	数的一資料解釈①	
	23日	(月)	夜夜	自然一化学① 数的一資料解釈②	
	30日	(月)	夜	自然一化学②	■総
9月	2日	(木)	夜	試験対策ゼミ②	140
	4日	(±)	夜	演習:数的一空間·資料	0.8
	6日	(月)	夜夜	自然一化学③ 演習:自然一化学	2月
	20日	(月)	夜	自然一数学①	
	27日	(月)	夜	自然一数学②	
	28日	(火)	夜	試験対策ゼミ③	
10月	4日	(月)	夜	自然一数学③	3月
	11日	(月)	夜夜	演習:自然-数学 自然-物理①	
	25日	(月)	夜	自然一物理②	
	29日	(金)	夜	試験対策ゼミ④	
11月	1日	(月)	夜	自然一物理③	٤
	8日	(月)	夜夜	演習:自然一物理 自然一生物①	
	23日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑤	1
	29日	(月)	夜	自然一生物②	
12月	6日	(月)	夜	自然一生物③	
	7日	(火)	夜	社会一法律①	
	13日	(水)	夜 	論文·作文(実践編)① 演習:自然一生物	
	14日	(火)	夜	社会一法律②	
	18日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑥	
	20日	(月)	夜	実力確認テスト① ※	
	21日	(火)	夜 	社会-法律③ 論文·作文(実践編)②	
1月	10日	(月)	夜	自然一地学①	.
	11日	(火)	夜	社会一法律④	
	12日	(水)	夜	論文·作文(実践編)③	
	15日	(土)	夜	社会一経済① 自然一地学②	1
	17日	(月)	夜夜	社会一法律⑤	1
	22日	(±)	夜	社会一経済②	1
	24日	(月)	夜	自然一地学③	
	25日	(火)	夜	演習:社会-法律	※教室
	26日	(金)	夜夜	論文·作文(実践編)④  試験対策ゼミ⑦	
	29日	(土)	夜	社会一経済③	
	31日	(月)	夜	演習:自然-地学	
2月	5日	(土)	夜	演習:社会-経済	8月以重複・
	9日	(水)	夜	論文・作文(実践編)⑤	里俊*
	15日	(火)	夜夜	実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ®	ЭЯ
3月	3日	(木)	夜	直前演習:数的処理①	10月
	9日	(水)	夜	直前対策一論文	
	10日	(木)	夜	直前演習:数的処理②	
	11日	(金)	夜 	時事・白書 (春向け) ① 直前演習:数的処理③	
	18日	(金)	夜	世前演首·数的処理③ 時事·白書(春向け)②	
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨	11月
	25日	(金)	夜	時事・白書 (春向け) ③	

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

31日(木) 夜 面接対策 4月 5日 (火) 夜 試験対策ゼミ(0)

#### ■総合本科生·東京消防庁本科生対象

		<b>◆</b> 特	捌対夠	策:東京消防庁
2月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学①
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学②
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学③
	28日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理①
3月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理②
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学①
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学②

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
基本講義	文章理解(全5回)
<b>本</b> 中時我	人文科学(全16回)
# _ wh 20	文章理解(全2回)
基本演習	人文科学(全3回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
心用"光放語號	社会科学発展(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
▼待別刈束	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
※共会議庫の土まびごよづ	ファ帝国 アルナ ゼノ料ロマナ

ŧ	長替受調	構にご利	川用くた	
	16日	(木)	夜	数的一数的推理① 数的一数的推理②
	23日	(木)	夜	数的一数的推理②

	23日	(木)	夜	数的一数的推理②
10月	7日	(木)	夜	数的一数的推理①
	12日	(火)	夜	数的一数的推理②
	20日	(水)	夜	論文·作文(導入編)①
	21日	(木)	夜	数的一数的推理③
	27日	(水)	夜	論文·作文(導入編)②
	28日	(木)	夜	数的一数的推理④
11月	3日	(水)	夜	論文·作文(導入編)③
	4日	(木)	夜	数的一数的推理⑤
	5日	(金)	夜	社会-政治社会①
	10日	(水)	夜	論文·作文(導入編)④
	11日	(木)	夜	数的一数的推理⑥
	12日	(金)	夜	社会-政治社会②
	19日	(金)	夜	社会-政治社会③
	25日	(木)	夜	数的一判断推理①
	26日	(金)	夜	社会-政治社会④
12月	2日	(木)	夜	数的一判断推理②
	3日	(金)	夜	社会-政治社会⑤

9日 (オ 16日 (木) 夜 数的一判断推理④ 23日 (木) 夜 数的一判断推理⑤ 1月 13日 (木) 夜 数的一空間把握① | 20日 (木) | 夜 | 数的一空間把握( | 27日 (木) | 夜 | 数的一空間把握(

2月

3日 (木) 夜 数的-資料解釈( 10日 (木) 夜 数的-資料解釈(

		<b>◆</b> 特	別対領	策:東京消防庁
月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学①
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学②
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学③
	28日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理①
月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理②
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然-化学①
	210	(B)	75	市方当防庁・白然ニル学の

# | 23日 (火) 夜 | 試験対策ゼミ⑤ | 29日 (月) 夜 | 自然一生物② | 12月 | 6日 (月) 夜 | 自然一生物③ | 22日 (水) | 夜 | 論文·作文(実践編)② | 1月 10日 (月) | 夜 | 自然一地学①

※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

#### 【教室生】振替·重複受講可能講義

	実施する リ用くた	る講義科目です。 ざい。
7)	夜	数的一数的推理①
7)	夜	数的一数的推理②
7)	夜	数的一数的推理①
()	夜	数的一数的推理②
()	夜	論文·作文(導入編)①
۲)	夜	数的一数的推理③
()	夜	論文·作文(導入編)②
۲)	夜	数的一数的推理④
()	夜	論文·作文(導入編)③
۲)	夜	数的一数的推理⑤
È)	夜	社会-政治社会①
()	夜	論文·作文(導入編)④
۲)	夜	数的一数的推理⑥
È)	夜	社会一政治社会②
È)	夜	社会-政治社会③
۲)	夜	数的一判断推理①
È)	夜	社会-政治社会④
۲)	夜	数的一判断推理②
È)	夜	社会-政治社会⑤
-)	存	数的一判断推理③

# ■総合本科生·東京消防庁本科生対象

ł			◆特	別対領	策:東京消防庁
1	2月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学①
1		14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学②
ł		21日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学③
l		28日	(月)	夜	東京消防庁:自然一物理①
1	3月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理②
l		14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学①
ł		21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-化学②
		21日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学②

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
基本講義	文章理解(全5回)
25年壽美	人文科学(全16回)
基本演習	文章理解(全2回)
<b>基本</b> /人自	人文科学(全3回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
心用 光茂語幾	社会科学発展(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
▼付別刈束	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)

※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

### 【教室生】振替·重複受講可能講義 8月以降にも教室で実施する講義科目です。

	X E X E	再にこれ	リ州へた	iev.
9月	16日	(木)	夜	数的一数的推理①
	23日	(木)	夜	数的一数的推理②
10月	7日	(木)	夜	数的一数的推理①
	12日	(火)	夜	数的一数的推理②
	20日	(水)	夜	論文·作文(導入編)①
	21日	(木)	夜	数的一数的推理③
	27日	(水)	夜	論文·作文(導入編)②
	28日	(木)	夜	数的一数的推理④
11月	3日	(水)	夜	論文·作文(導入編)③
	4日	(木)	夜	数的一数的推理⑤
	5日	(金)	夜	社会一政治社会①
	10日	(水)	夜	論文·作文(導入編)④
	11日	(木)	夜	数的一数的推理⑥
	12日	(金)	夜	社会一政治社会②
	19日	(金)	夜	社会-政治社会③
	25日	(木)	夜	数的一判断推理①
	26日	(金)	夜	社会-政治社会④
12月	2日	(木)	夜	数的一判断推理②
	3日	(金)	夜	社会一政治社会⑤
	9日	(木)	夜	数的一判断推理③
	16日	(木)	夜	数的一判断推理④
	23日	(木)	夜	数的一判断推理⑤
1月	13日	(木)	夜	数的一空間把握①
	20日	(木)	夜	数的一空間把握②
	27日	(木)	夜	数的一空間把握③
2月	3日	(木)	夜	数的一資料解釈①
	10日	(木)	夜	数的一資料解釈②

2023年合格目標2年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策一論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。

## 時間帯 (夜)18:30~21:30

無料体験 OK 各クラスの開講日から3講義 (太枠内) は無料体験入学ができます。 【予約不要】

開講日後でも入学OK 入学時に終了している講義はビデオブースで無料受講し教室講座に追いつけます。

受 講 方 法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

| G | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C | T | C |

振替受講OK ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

### 5月入学 日程表

	В	段	_	講義名
5月	7日	(金)	夜	社会一政治社会①
	14日	(金)	夜	社会一政治社会②
	17日 21日	(月)	夜	学習オリエンテーション
	28日	(金)	夜夜	社会一政治社会③ 社会一政治社会④
6月	4日	(金)	夜	社会-政治社会⑤
	10日	(木)	夜	数的一判断推理①
	11日	(金)	夜夜	演習:社会-政治社会 数的-判断推理②
	24日	(木)	夜	数的一判断推理③
7月	1日	(木)	夜	数的一判断推理④
	8日	(木)	夜	数的一判断推理⑤
	15日	(木)	夜	演習:数的一判断推理
	23日	(金)	夜	論文·作文(導入編)①
	24日	(金)	夜夜	数的一空間把握① 論文·作文(導入編)②
	31日	(土)	夜	数的一空間把握②
8月	2日	(月)	夜	試験対策ゼミ①
	6日	(金)	夜	論文·作文(導入編)③
	7日 20日	(土)	夜	数的一空間把握③ 論文·作文(導入編)④
	21日	(金)	夜夜	数的一資料解釈①
	23日	(月)	夜	自然一化学①
	28日	(土)	夜	数的一資料解釈②
	30日	(月)	夜	自然一化学②
9月	2日	(木)	夜	試験対策ゼミ②
	4日	(土)	夜夜	演習:数的-空間·資料 自然-化学③
	13日	(月)	夜	演習:自然一化学
	16日	(木)	夜	数的一数的推理①
	20日	(月)	夜	自然一数学①
	23日 27日	(木)	夜夜	数的一数的推理② 自然一数学②
	28日	(月)	夜	試験対策ゼミ③
10月	4日	(月)	夜	自然一数学③
	11日	(月)	夜	演習:自然-数学
	18日	(月)	夜	自然一物理①
	21日 25日	(木)	夜夜	数的一数的推理③ 自然一物理②
	28日	(月)	夜	数的一数的推理④
	29日	(金)	夜	試験対策ゼミ④
11月	1日	(月)	夜	自然一物理③
	4日	(木)	夜	数的一数的推理⑤
	8日	(月)	夜夜	演習:自然-物理 数的-数的推理⑥
	18日	(木)	夜	演習:数的一数的推理
	22日	(月)	夜	自然一生物①
	23日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑤
12月	29日	(月)	夜	自然一生物②
12/3	6日	(月)	夜	社会一法律①
	8日	(水)	夜	論文·作文(実践編)①
	13日	(月)	夜	演習:自然一生物
	14日	(火)	夜	社会一法律②
	18日	(土)	夜夜	試験対策ゼミ⑥ 実力確認テスト① ※
	21日	(月)	夜	社会一法律③
	22日	(水)	夜	論文·作文(実践編)②
1月	10日	(月)	夜	自然一地学①
	11日	(火)	夜	社会一法律④
	12日	(水)	夜夜	論文·作文(実践編)③ 社会-経済①
	17日	(月)	夜	自然一地学②
	18日	(火)	夜	社会一法律⑤
	22日	(土)	夜	社会-経済②
	24日	(月)	夜	自然一地学③
	25日	(火)	夜夜	演習:社会-法律 論文·作文(実践編)④
	28日	(金)	夜	試験対策ゼミ⑦
	29日	(土)	夜	社会一経済③
	31日	(月)	夜	演習:自然-地学
	5日	(土)	夜	演習:社会-経済
2月	_		夜	論文·作文(実践編)⑤ 実力確認テスト② ※
2月	9日		<i>75</i>	
2月	_	(火)	夜夜	試験対策ゼミ⑧
2月	9日 15日	(火) (火) (木)		試験対策ゼミ® 直前演習:数的処理①
	9日 15日 22日 3日 9日	(火) (火) (木) (水)	夜 夜 夜	試験対策ゼミ® 直前演習:数的処理① 直前対策一論文
	9日 15日 22日 3日 9日 10日	(火) (火) (木) (水) (木)	夜 夜 夜 夜	試験対策ゼミ® 直前演習:数的処理① 直前対策一論文 直前演習:数的処理②
	9日 15日 22日 3日 9日 10日 11日	(火) (火) (木) (水) (木) (金)	夜夜夜夜夜	試験対策ゼミ® 直前演習:数的処理① 直前対策一論文 直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)①
	9日 15日 22日 3日 9日 10日	(火) (火) (木) (水) (木)	夜 夜 夜 夜	試験対策ゼミ® 直前演習:数的処理① 直前対策一論文 直前演習:数的処理②
	9日 15日 22日 3日 9日 10日 11日 17日	(火) (火) (木) (水) (木) (金) (木)	夜 夜 夜 夜 夜	試験対策ゼミ③ 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)① 直前演習:数的処理③ 時事・白書(春向け)② 試験対策ゼミ③
	9H 15H 22H 3H 9H 10H 11H 17H	(火) (火) (木) (水) (木) (金) (木)	夜 夜 夜 夜 夜 夜	試験対策ゼミ® 直前演習:数的処理① 直前対策 - 論文 直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)① 直前演習:数的処理③ 時事・白書(春向け)②

#### ※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

#### ■総合本科生·東

	◆特別対策:東京消防庁							
2月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学①				
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学②				
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学③				
	28日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理①				
3月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理②				
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然-化学①				
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学②				

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
****	文章理解(全5回)
基本講義	人文科学(全16回)
ter L. values	文章理解(全2回)
基本演習	人文科学(全3回)
-m 250##	数的処理応用(全3回)
応用·発展講義	社会科学発展(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
A 6+ Pol 4 1 00	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
◆特別対策	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
***	コイ光四にていませばりロイナ

#### ※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

【教室生】振替·重複受講可能講義

	8月以降にも教室で実施する講義科目です。 重複・振替受講にご利用ください。							
10月	7日	(木)	夜	数的一数的推理①				
	12日	(火)	夜	数的一数的推理②				
	20日	(水)	夜	論文·作文(導入編)①				
	27日	(水)	夜	論文·作文(導入編)②				
11月	3日	(水)	夜	論文·作文(導入編)③				
	5日	(金)	夜	社会一政治社会①				
	10日	(7K)	夜	論文·作文(導入編)④				
	12日	(金)	夜	社会一政治社会②				
	19日	(金)	夜	社会-政治社会③				
	25日	(木)	夜	数的一判断推理①				
	26日	(金)	夜	社会-政治社会④				
12月	2日	(木)	夜	数的一判断推理②				
	3日	(金)	夜	社会-政治社会⑤				
	9日	(木)	夜	数的一判断推理③				
	16日	(木)	夜	数的一判断推理④				
	23日	(木)	夜	数的一判断推理⑤				
1月	13日	(木)	夜	数的一空間把握①				
	20日	(木)	夜	数的一空間把握②				
	27日	(木)	夜	数的一空間把握③				
2月	3日	(木)	夜	数的一資料解釈①				
	10日	(木)	夜	数的一資料解釈②				

京	肖防庁本科生対象		5日	(金)	夜
			8日	(月)	夜
リ对す	策:東京消防庁		11日	(木)	夜
夜	東京消防庁:自然-数学①		12日	(金)	夜
夜	東京消防庁:自然-数学②		18日	(木)	夜
夜	東京消防庁:自然-数学③		19日	(金)	夜
			22日	(月)	夜
夜	東京消防庁:自然-物理①		23日	(火)	夜
夜	東京消防庁:自然-物理②		26日	(金)	夜
夜	東京消防庁:自然一化学①		29日	(月)	夜
		12月	3日	(金)	夜
夜	東京消防庁:自然一化学②		6日	(月)	夜
			7日	(火)	夜
			8日	(水)	夜

	25日	(火)	仅	演習:在芸一法律
	26日	(水)	夜	論文·作文(実践編) ④
	28日	(金)	夜	試験対策ゼミ⑦
	29日	(土)	夜	社会一経済③
	31日	(月)	夜	演習:自然-地学
2月	5日	(土)	夜	演習:社会-経済
	9日	(水)	夜	論文·作文(実践編)⑤
	15日	(火)	夜	実力確認テスト② ※
	22日	(火)	夜	試験対策ゼミ®
3月	3日	(木)	夜	直前演習:数的処理①
	9日	(水)	夜	直前対策一論文
	10日	(木)	夜	直前演習:数的処理②
	11B	(全)	Zħī	時事・白津(奏向け)①

#### ※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

# 6月入学 日程表

	8日	(木)	夜	数的一判断推理⑤
	15日	(木)	夜	演習:数的一判断推理
	23日	(金)	夜	論文·作文(導入編)①
	24日	(土)	夜	数的一空間把握①
	30日	(金)	夜夜	論文·作文(導入編)② 数的一空間把握②
8月	31日	(土)	夜	試験対策ゼミ①
0/1	6日	(金)	夜	論文·作文(導入編)③
	7日	(土)	夜	数的一空間把握③
	20日	(金)	夜	論文·作文(導入編)④
	21日	(土)	夜	数的一資料解釈①
	23日	(月)	夜	自然一化学①
	28日	(土)	夜	数的一資料解釈②
0.11	30日	(月)	夜	自然一化学②
9月	2日	(土)	夜夜	試験対策ゼミ② 演習:数的一空間・資料
	6日	(月)	夜	自然一化学③
	13日	(月)	夜	演習:自然一化学
	16日	(木)	夜	数的一数的推理①
	20日	(月)	夜	自然一数学①
	23日	(木)	夜	数的一数的推理②
	27日	(月)	夜	自然一数学②
40.5	28日	(火)	夜	試験対策ゼミ③
10月	4日	(月)	夜	自然一数学③
	11日	(月)	夜夜	演習:自然一数学 自然一物理①
	21日	(月)	夜	数的一数的推理③
	25日	(月)	夜	自然一物理②
	28日	(木)	夜	数的一数的推理④
	29日	(金)	夜	試験対策ゼミ④
11月	1日	(月)	夜	自然一物理③
	4日	(木)	夜	数的一数的推理⑤
	5日	(金)	夜	社会-政治社会①
	8日	(月)	夜	演習:自然一物理
	12日	(金)	夜夜	数的一数的推理⑥ 社会一政治社会②
	18日	(木)	夜	演習:数的一数的推理
	19日	(金)	夜	社会一政治社会③
	22日	(月)	夜	自然一生物①
	23日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑤
	26日	(金)	夜	社会-政治社会④
	29日		夜	自然一生物②
12月	3日	(金)	夜	社会一政治社会⑤
	6日	(月)	夜	自然一生物③
	7日 8日	(火)	夜夜	社会-法律① 論文·作文(実践編)①
	13日	(月)	夜	演習:自然一生物
	14日	(火)	夜	社会一法律②
	17日	(金)	夜	演習:社会-政治社会
	18日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑥
	20日	(月)	夜	実力確認テスト① ※
	21日	(火)	夜	社会一法律③
10	22日	(水)	夜	論文·作文(実践編)②
1月	10日	(月)	夜	自然一地学①
	11日	(火)	夜夜	社会-法律④  論文·作文(実践編)③
	15日		夜	社会一経済①
	17日	(月)	夜	自然一地学②
	-	(火)	夜	社会-法律⑤
	18日	(X)		
	22日	(土)	夜	社会-経済②
	22日 24日	(土)	夜	自然一地学③
	22日 24日 25日	(土) (月) (火)	夜夜	自然-地学③ 演習:社会-法律
	22日 24日 25日 26日	(土) (月) (火) (水)	夜 夜 夜	自然一地学③ 演習:社会一法律 論文·作文(実践編)④
	22日 24日 25日 26日 28日	(土) (月) (火) (水) (金)	夜 夜 夜 夜	自然一地学③ 演習:社会一法律 論文・作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦
	22日 24日 25日 26日 28日 29日	(土) (月) (火) (水) (金) (土)	夜夜夜夜夜	自然-地学③ 演習:社会-法律 論文·作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会-経済③
2月	22日 24日 25日 26日 28日 29日 31日	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月)	夜 夜 夜 夜 夜 夜	自然-地学③ 演習:社会-法律 論文・作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会-経済③ 演習:自然-地学
2月	22日 24日 25日 26日 28日 29日	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (土)	夜夜夜夜夜	自然一地学③ 演習:社会-法律 論文·作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会-経済③ 演習:社会-経済
2月	22日 24日 25日 26日 28日 29日 31日 5日	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (土)	夜 夜 夜 夜 夜 夜 夜	自然-地学③ 演習:社会-法律 論文・作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会-経済③ 演習:自然-地学
	22日 24日 25日 26日 28日 29日 31日 5日	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (土)	夜 夜 夜 夜 夜 夜 夜	自然一地学③ 演習:社会一法律 論文·作文·疾践編(④ 試験対策ゼミ⑦ 社会—経済③ 演習:社会—経済 論文·作文(実践編)⑤ 実力確認之人(② 談談教策ゼミ② ※ 試験対策ゼミ③
2月	22E 24E 25E 26E 28E 29E 31E 5E 9E 15E 22E 3E	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (土) (火) (火)	夜 夜 夜 夜 夜 夜 夜 夜 夜	自然一地学③ 演習: 社会一法律 論文·作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会一経済③ 演習: 社会一経済 論文·作文(実践編)⑤ 実力確認デスト② ※ 試験で記述(表述)⑥ 調節(表述)⑥ 言述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述(表述)⑥ 言述)⑥ (表述)⑥ (表述)⑥ (表述
	22E 24E 25E 26E 28E 29E 31E 5E 9E 15E 22E 3E	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (土) (火) (火) (火)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然一地学② 演習:社会一法律 脑文·作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会一経済③ 演習:社会一経済 論文·作文(実践編)⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ③ 直前演習:数5000000000000000000000000000000000000
	22B 24B 25B 26B 29B 31B 5B 9B 15B 22B 3B 9B	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (土) (火) (火) (水) (水)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然一地学③ 演習: 社会一法律 論文·作文(実践編) ④ 試験対策ゼミ① 社会—経済③ 演習: 社会—経済 論文·作文(実践編) ⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ⑥ 直前対策。致的処理① 直前対策。故的処理② 直前演響:数的処理②
	22B 24B 25B 26B 29B 31B 5B 9B 15B 22B 3B 9B 10B 11B	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (大) (火) (火) (水) (木) (木) (木)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然一地学③ 演習:社会一法律 論文·作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会—経済③ 演習:社会一経済 論文·作文(実践編)⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ③ 直削演習:数的処理① 直削対策=論文 節動。
	22B 24B 25B 26B 29B 31B 5B 9B 15B 22B 3B 9B 10B 11B 17B	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (火) (火) (水) (水) (木) (木)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然一地学② 演習:社会一法律 論文:作文(実践編)④ 試験対策セミ⑦ 社会―経済③ 演習:社会―経済 講習:社会―経済 論文:作文(実践編)⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策セミ③ 直前対策と数的処理③ 直前対策:数的処理② 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理②
	22B 24B 25B 26B 29B 31B 5B 9B 15B 22B 3B 9B 10B 11B 17B 18B	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (火) (火) (水) (水) (水) (木) (木) (金)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然一地学③ 演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編) ④ 試験対策ゼミ① 社会—経済③ 演習: 社会—経済 論文·作文 (実践編) ⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ⑥ 直前対策—數的処理① 直前対策—論文 直前演習: 数的処理② 時事—白書(春向け)① 直前演習: 数的処理② 時事—白書(春向け)① 宣前演習: 数的処理③
	22B 24B 25B 26B 29B 31B 5B 9B 15B 22B 3B 9B 10B 11B 17B 18B 24B	(土) (火) (水) (金) (土) (土) (大) (火) (火) (木) (木) (金) (木)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然-地学③ 演習:社会-法律 論文・作文(実践編)④ 試験対策ゼミ⑦ 社会-経済③ 漢書:社会-起済 論文・作文(実践編)⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ③ 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)① 直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)① 直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)② 試験対策ゼミ⑤
	22B 24B 25B 26B 29B 31B 5B 9B 15B 22B 3B 9B 10B 11B 17B 18B	(土) (月) (火) (水) (金) (土) (月) (火) (火) (水) (水) (水) (木) (木) (金)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	自然一地学③ 演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編) ④ 試験対策ゼミ① 社会—経済③ 演習: 社会—経済 論文·作文 (実践編) ⑤ 実力確認テスト② ※ 試験対策ゼミ⑥ 直前対策—數的処理① 直前対策—論文 直前演習: 数的処理② 時事—白書(春向け)① 直前演習: 数的処理② 時事—白書(春向け)① 宣前演習: 数的処理③

#### ■総合本科生·東京消防庁本科生対象

◆特別対策:東京消防庁								
2月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学①				
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学②				
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学③				
	28日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理①				
3月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理②				
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然-化学①				
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-化学②				

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
基本講義	文章理解(全5回)
<b>基</b> 个語	人文科学(全16回)
基本演習	文章理解(全2回)
基本 次首	人文科学(全3回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
心用"光放語號	社会科学発展(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
▼付別別束	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
時事·白書対策	時事·白書(秋向け)(全1回)

<sup>※</sup>教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

【教室生】振替·重複受講可能講義

# 8月以降にも教室で実施する講義科目です。 重複・振替受講にご利用ください。

| 20日 (木) 夜 数的一空間把握② | 27日 (木) 夜 数的一空間把握③ | 27日 (木) 夜 数的一空間把握③ | 3日 (木) 夜 数的一資料解釈① | 10日 (木) 夜 数的一資料解釈② 2月

2023年合格目標2年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策ー論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。

## 教室講座 池袋校 日程表

無料体験 OK 各クラスの開講日から3講義(太枠内)は無料体験入学ができます。【予約不要】

| |開講日後でも入学OK|| 入学時に終了している講義はビデオブースで無料受講し教室講座に追いつけます。 受 講 方 法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

振 替 受 講 O K ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

#### 7月入学 日程表

	B	程		<b>(月八</b> 講義名
7月	23日		夜	論文·作文(導入編)①
	24日	(土)	夜	数的一空間把握①
	26日	(月)	夜夜	学習オリエンテーション 論文・作文(導入編)②
	31日	(土)	夜	数的一空間把握②
8月	2日	(月)	夜	試験対策ゼミ①
	6日	(金)	夜	論文·作文(導入編)③
	7日	(土)	夜夜	数的-空間把握③ 論文·作文(導入編)④
	21日	(金)	夜	数的一資料解釈①
	23日	(月)	夜	自然一化学①
	28日	(土)	夜	数的一資料解釈②
	30日	(月)	夜	自然一化学②
9月	2日	(土)	夜夜	試験対策ゼミ② 演習:数的-空間·資料
	6日	(月)	夜	自然一化学③
	13日	(月)	夜	演習:自然一化学
	16日	(木)	夜	数的一数的推理①
	20日	(月)	夜	自然一数学①
	23日	(木)	夜夜	数的一数的推理② 自然一数学②
	28日	(火)	夜	試験対策ゼミ③
10月	4日	(月)	夜	自然一数学③
	11日	(月)	夜	演習:自然一数学
	18日	(月)	夜	自然一物理①
	21日	(木)	夜夜	数的一数的推理③ 自然一物理②
	28日	(木)	夜	数的一数的推理④
	29日	(金)	夜	試験対策ゼミ④
11月	1日	(月)	夜	自然一物理③
	4日	(木)	夜	数的一数的推理⑤
	5日	(金)	夜	社会一政治社会① 演習:自然一物理
	11日	(木)	夜	数的一数的推理⑥
	12日	(金)	夜	社会-政治社会②
	18日	(木)	夜	演習:数的一数的推理
	19日	(金)	夜夜	社会一政治社会③
	23日	(月)		自然一生物①   試験対策ゼミ⑤
	25日	(木)	夜	数的一判断推理①
	26日	(金)	夜	社会-政治社会④
	29日	(月)	夜	自然一生物②
12月	2日	(木)	夜	数的一判断推理② 社会一政治社会⑤
	3日	(金)	夜 	自然一生物③
	7日	(火)	夜	社会一法律①
	8日	(水)	夜	論文·作文(実践編)①
	9日	(木)	夜	数的一判断推理③
	13日	(月)	夜夜	演習:自然一生物社会一法律②
	16日	(木)	夜	数的一判断推理④
	17日	(金)	夜	演習:社会-政治社会
	18日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑥
	20日	(月)	夜夜	実力確認テスト① ※
	22日	(火)	夜	社会-法律③  論文·作文(実践編)②
	23日	(木)	夜	数的一判断推理⑤
1月	6日	(木)	夜	演習:数的一判断推理
	10日	(月)	夜	自然一地学①
	11日	(火)	夜夜	社会-法律④ 論文·作文(実践編)③
	15日	(土)	夜	社会一経済①
	17日	(月)	夜	自然一地学②
	18日		夜	社会-法律⑤
	22日	(土)	夜	社会-経済②
	24日	(月)	夜夜	自然一地学③ 演習:社会一法律
	26日	(水)	夜	論文·作文(実践編) ④
	28日	(金)	夜	試験対策ゼミ⑦
	29日	(土)	夜	社会-経済③
0.5	31日	(月)	夜	演習:自然一地学
2月	5日	(土)	夜夜	演習:社会-経済 論文·作文(実践編)⑤
	15日	(火)	夜	実力確認テスト② ※
	22日	(火)	夜	試験対策ゼミ®
3月	3日	(木)	夜	直前演習:数的処理①
	9日	(水)	夜	直前対策一論文
	10日	(金)	夜 夜	直前演習:数的処理② 時事・白書(春向け)①
	17日	(木)	夜	直前演習:数的処理③
	18日	(金)	夜	時事·白書(春向け)②
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨
	25日	(金)	夜	時事・白書(春向け)③
4月	31日	(水)	夜夜	面接対策 試験対策ゼミ⑪
	確認テ			武峽対象ででし

## ■総合本科生·東京消防庁本科生対象

1/40	■秘口本件工,从示用则几本件工对象							
	◆特別対策:東京消防庁							
2月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然一数学①				
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学②				
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然-数学③				
	28日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理①				
3月	7日	(月)	夜	東京消防庁:自然-物理②				
	14日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学①				
	21日	(月)	夜	東京消防庁:自然一化学②				

1/21- 3	1
ヒデオフースで学習	プレていただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
基本講義	文章理解(全5回)
签个确税	人文科学(全16回)
基本演習	文章理解(全2回)
<b>密</b>	人文科学(全3回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
心用 光 展 調 報	社会科学発展(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
▼付別対策	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
※教室講座の方もビデオブ・	スで学習していただく科目です。

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

	7.	H	1.45.44	£16 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =					
	【教室生】振替·重複受講可能講義								
	8月以降にも教室で実施する講義科目です。 重複・振替受講にご利用ください。								
10月	7日	(木)	夜	数的一数的推理①					
	12日	(火)	夜	数的一数的推理②					
	20日	(水)	夜	論文·作文(導入編)①					
	27日	(水)	夜	論文·作文(導入編)②					
11月	3日	(水)	夜	論文·作文(導入編)③					
	10日	(水)	夜	論文·作文(導入編)④					
1月	13日	(木)	夜	数的一空間把握①					
	20日	(木)	夜	数的一空間把握②					
	27日	(木)	夜	数的一空間把握③					
2月	3日	(木)	夜	数的一資料解釈①					
	10日	(木)	夜	数的一資料解釈②					

2023年合格目標2年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策-論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。