無料体験OK 各入学月の開講日から3講義(赤太枠内)は無料体験入学ができます【予約不要】。 | 開講日を過ぎても入学OK | 入学時に終了している講義は個別DVD講座で受講(無料)し教室講座に追いつくことができます。

[●/◆]印表記「●]印は工学の基礎対策の受講対象講義、「◆]印はその他の基本講義を示します。
振替受講OK
ご登録校舎や入学月に関らずお好きな日程にご出席いただけます(一部科目を除く)。

※基本講義の「工学の基礎」は、各回の講義ごとに完結する内容となっております。 ※科目名の先頭に**€**マークのある講義は集合DVD形式の講義です。

# 津田沼校日程表 请 14:00~17:00 读 18:30~21:30

Е		لت	程表		I	
_	3	付		時間	工学の基礎	講義名
4月	1	П	(火)		磁	技術職オリエンテーション
.,,			(木)		•	工学の基礎ー数学①
			(水)			◆数的①-数的推理①
						工学の基礎-数学②
			(水)			◆数的②-数的推理②
			(木)			
			(水)			◆数的③-数的推理③
			(木)		•	工学の基礎-数学④
5月						
- / /			(水)			◆数的④一数的推理④
			(木)		•	工学の基礎-数学⑥
			(火)			工学の基礎-物理①
			(水)			◆数的⑤-数的推理⑤
			(火)			工学の基礎ー物理②
			(水)	_		◆数的⑥一判断推理①
6月			(火)			工学の基礎-物理③
073			(水)			◆数的⑦一判断推理②
			(水)			◆数的8一判断推理3
			(水)	_		◆数的⑨一判断推理④
			(金)	_	•	工学の基礎-物理④
			(金)			工学の基礎一物理⑤
7月			(金)			ユ字の基礎 - 物理⑤ ◆数的⑩ - 判断推理⑤
, H			(金)			▼数別⑩―刊断推理③ 工学の基礎―物理⑥
0.5			(木)			演習:工学の基礎-数学
8月			(木)			演習:工学の基礎ー数学(
			(金)		•	演習:工学の基礎-物理(
			(火)			♥人文①-世界史①
			(金)		•	演習: 工学の基礎-物理(
9月			(火)			● 人文②一世界史②
			(火)			● 人文③一世界史③
			(水)			◆文章理解①
	16	日	(火)	昼		▼人文④-世界史④
	17	日	(水)	夜		◆文章理解②
	23	日	(火)	昼		● 人文⑤-世界史⑤
	24	日	(水)	夜		◆文章理解③
	30	日	(火)	昼		●人文⑥-日本史①
10月	1	日	(水)	夜		演習:文章理解
	7	日	(火)	昼		● 人文⑦-日本史②
	13	日	(月)	夜		◆数的⑪-空間把握①
			(火)			●人文8-日本史3
			(月)			◆数的⑫-空間把握②
			(火)			▼人文9-日本史④
			(月)			◆数的③一空間把握③
			(火)			▼人文⑩-日本史⑤
11月			(月)	_		◆数的⑭-資料解釈①
, ,			(火)	_		▼人文①-地理①
			(月)	_		◆数的⑮-資料解釈②
			(火)			▼人文⑫-地理②
			(月)			◆数的%-資料解釈③
			(火)			●人文③一地理③
			(火)			▼人文優一地理④
			(水)			●自然①-数学①
12月			(月)			演習:数的処理①
_,,			(火)			▼人文⑮-思想①
			(水)			<b>●</b> 自然②-数学②
			(月)			演習:数的処理②
			(火)			₩ 人文⑥-思想②
			(水)			▼ 人又他一思想② ▼ 自然③-数学③
			(八)			演習:数的処理③
			(火)			論文①
			(火)			
			(水)			♥自然④一物理①
			(月)			演習:数的処理④
			(火)			論文②
			(水)			●自然⑤一物理②
1月			(火)			論文③
			(水)			●自然⑥-物理③
			(水)			● 自然⑦-化学①
			(水)		Ĺ	● 自然⑧-化学②
	28	日	(水)	昼		● 自然 ⑨ 一化学 ③
	4	日	(水)	昼		● 自然⑩-生物①
2月			(水)			❷自然①-生物②
2月			(水)			● 自然⑫-生物③
2月			(水)			♥自然③一地学①
2月	25		(水)			●自然④一地学②
		н				●自然⑮-地学③
2月	4		(7K )	-2		時事:国際事情
3月	4 11	日	(水)	店		
	4 11 2	日日	(木)			
3月	4 11 2 3	日日日	(木) (金)	夜		時事:経済事情①
3月	4 11 2 3 7	日日日日	(木) (金) (火)	夜 夜		時事:経済事情① 時事:社会事情①
3月	4 11 2 3 7 10	日日日日日	(木) (金) (火) (金)	夜夜夜		時事:経済事情① 時事:社会事情① 時事:経済事情②
3月	4 11 2 3 7 10	日日日日日日	(木) (金) (火) (金) (火)	夜夜夜夜		時事:経済事情① 時事:社会事情① 時事:経済事情② 時事:社会事情②
3月	4 11 2 3 7 10 14 17	日日日日日日日	(木) (金) (火) (金)	夜夜夜夜夜		時事:経済事情① 時事:社会事情① 時事:経済事情②

日 付	5月生	E	程表	ŧ		
5月9日(金) 夜   で   技術職オリエンテーション   13日(火) 夜   で   で   で   で   で   で   で   で   で	日	付			工学の基	講義名
6月3日(火) 夜	5月 9	日	(金)	_	1000	技術職オリエンテーション
6月 3 日 (火) 夜   文   本勢の部連3   9 日 (月) 夜   本数の的   数の的推理3   20日 (金) 夜   数のの   数の的推理3   20日 (金) 夜   文 数の多数の推理3   20日 (金) 夜   文 数の多数の推理3   20日 (月) 夜   文 数の   数の   数の   数の   数の   数の   数の						
9日(月) 夜				_	_	
16日 (月) 夜					•	
20日(金) 夜 ● 工学の基礎一物理① 23日(月) 夜 ◆ 数的③一数的推理③ 27日(金) 夜 ● 工学の基礎一物理③ 30日(月) 夜 ◆ 数的⑤一数的推理④ 7月7日(月) 夜 ◆ 数的⑥一数的推理⑥ 8月22日(金) 夜 ● 江学の基礎一物理⑤ 11日(金) 夜 ● 江学の基礎一物理⑤ 8月22日(金) 夜 ● 江学の基礎一物理⑥ 26日(火) 昼 ● 分人文①一世界史① 29日(金) 夜 ● 河路"工学の基礎一物理② 9月2日(火) 昼 ● 数的⑥一判断推理⑥ 9日(火) 昼 ● 女 ○ 文字の基礎一物理② 9日(火) 昼 ● 数的⑥一判断推理⑥ 15日(月) 夜 ● 文章理解⑥ 15日(月) 夜 ● 文章理解⑥ 15日(月) 夜 ● 文章理解⑥ 16日(火) 夜 ● 工学の基础 ● 数学② 17日(木) 夜 ● 文章理解⑥ 22日(月) 夜 ○ 文章理解⑥ 22日(月) 夜 ○ 文章理解⑥ 29日(月) 夜 ○ 数的⑥一判断推理⑥ 30日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 数学② 10月1日(木) 夜 ● 文章理解⑥ 6日(月) 夜 ○ 文章理解⑥ 6日(月) 夜 ○ 数的⑥一半断推理⑥ 30日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 数9② 10月1日(木) 夜 ● 数的⑥一半断推理⑥ 30日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 数9③ 10月1日(木) 夜 ● 数的⑥一甲未史⑥ 13日(月) 夜 ● 数的⑥一甲未史⑥ 14日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 数9③ 11月1日(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 14日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 四部把握⑥ 14日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 四部把握⑥ 14日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 四部把握⑥ 11日(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11月3日(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11月1日(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11月(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11月(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11月(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 四部把握⑥ 22日(月) 夜 ● 数的⑥一日本史⑥ 11日(木) 昼 ● 数の⑥⑤一世理④ 26日(木) 昼 ● 工学の基础 ● 33日(火) 昼 ● 工学の基础 ● 33日(火) 優 ● 工学の影型 93 15日(月) 夜 ● 数の⑥⑤一世理④ 26日(木) 昼 ● 公人文⑥一思理⑥ 25日(火) 昼 ● 八夕⑥一成理⑥ 25日(火) 昼 ● 八夕⑥一成理⑥ 25日(火) 昼 ● 八夕⑥一成理⑥ 25日(火) 昼 ● 八夕⑥一成理⑥ 25日(火) 昼 ● 八夕⑥一数型⑥ 11日(木) 昼 ● 11日(火) 夜 ● 12日(火) 優 ● 12日(火) 優 ● 12日(火) 優 ● 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 自然⑥一地学③ 21日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12日(火) ② 12日(火) ② 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12日(火) 夜 ● 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12日(火) ② 12日(火) ② 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12日(火) ② 12日(火) ② 12日(火) 夜 ● 12日(火) ② 12						
23日 (月) 夜				_	•	
30日 (月) 夜   ◆数的②一数的推理③				-	Ť	
7月 7日 (月) 夜   ◆数的\$一数的推理⑤   11日 (金) 夜 ◆ 文字 及 ◆ 文字 上 字 の 表礎 一 物理⑥   26日 (火) 昼 ◆ ② 人文①一世界史①   29日 (金) 夜 ◆ ③ 公文①一世界史②   8日 (月) 夜 ◆ 数的⑥一中期所推理①   9日 (火) 夜 ◆ 文章 理解①   15日 (月) 夜 ◆ 文章 理解②   15日 (月) 夜 ◆ 文章 理解②   22日 (月) 夜 ◆ 文章 理解②   22日 (月) 夜 ◆ 文章 理解③   22日 (月) 夜 (金) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五				_	•	
11日(金) 夜 ● 工学の基礎一物理の   26日(火) 昼			-	_		
8月22日(金) 夜 ● 演習:工学の基礎-物理① 29日(金) 夜 ● 演習:工学の基礎-物理② 9月2日(火) 昼 ● 演習:工学の基礎・物理② 9月2日(火) 昼 ● 演習:工学の基礎・物理② 9月2日(火) 昼 ● 次の(大) 一世界史② 8日(月) 夜 ● 次の(大) 一世界史③ 9日(火) 夜 ● 工学の基礎・数学① 10日(水) 夜 ● 文章理解① 15日(月) 夜 ● 文章理解② 16日(火) 昼 ● 工学の基礎・数学② 17日(水) 夜 ● 文章理解② 22日(月) 夜 ● 公人文③一世界史④ 16日(火) 昼 ● 工学の基礎・数学② 17日(水) 夜 ● 文章理解② 22日(月) 夜 ● 公女等理解② 23日(火) 昼 ● 公人文⑤一世界史⑤ 24日(水) 夜 ● 文章理解② 29日(月) 夜 ● 公教的⑤・判断推理③ 30日(火) 昼 ● 工学の基礎・数学③ 10月1日(水) 夜 ● 江学の基礎・数学③ 10月1日(水) 夜 ● 江学の基礎・数学④ 13日(月) 夜 ● 公教的⑥・判断推理④ 30日(火) 昼 ● 江学の基礎・数学④ 13日(月) 夜 ● 公教的⑥・判断推理⑥ 7日(火) 昼 ● 江学の基礎・数学④ 13日(月) 夜 ● 公教的⑥・判断推理⑥ 7日(火) 昼 ● 江学の基礎・数学④ 13日(月) 夜 ● 公教的⑥・空間把握② 14日(火) 夜 ● 工学の基礎・数学⑥ 22日(月) 夜 ● 公教的⑥・空間把握② 21日(火) 昼 ● 公教の⑥・宣判理¶① 11日(火) 昼 ● 公教の⑥・宣判理¶① 11日(火) 昼 ● 公教の⑥・資料解収① 11日(火) 昼 ● 公教の⑥・資料解収① 11日(火) 昼 ● 公人文⑥・思理④ 18日(火) 昼 ● 公人文⑥・思理④ 18日(火) 昼 ● 公人文⑥・思想② 11月1日(月) 夜 ● 教の⑥・資料解収② 11日(火) 昼 ● 公人文⑥・思想② 11日(火) 昼 ● 公人交⑥・思想② 11日(火) 昼 ● 公人交⑥・思想② 11日(火) 夜 ● 演習: エ学の基礎・数学② 11日(火) 夜 ● 演習: エ学の基礎・数学② 11日(火) 夜 ● 演習: エ学の基礎・数学③ 11日(火) 夜 ● は然②・比学② 22日(火) 昼 の自然③・比学② 21日(火) 夜 ● は多○上、世学② 21日(火) 夜 ● は多○上、世学② 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等② 21日(火) 夜 ● は多○上、世等② 21日(火) 夜 ● は多○上、世等② 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等② 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等③ 21日(火) 夜 ● は多○上、世等② 21日(火) 夜 ● は多○上、世界(上) できるのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのはのは					_	
26日 (火) 昼			_		-	
29日(金) 夜 ● 演習:工学の基礎—物理② 9月2日(火) 昼 ● 人文②一世界史② 8日(月) 夜 ● 工学の基礎 数学① 10日(水) 夜 ● 工学の基礎 数学① 110日(水) 夜 ● 工学の基礎 数学① 110日(水) 夜 ● 工学の基礎 数学② 122日(月) 夜 ◆ 数的③一田斯推理③ 23日(火) 昼 ● 人文③一世界史⑤ 24日(水) 夜 ● 工学の基礎 数学② 110月1日(水) 夜 ● 工学の基礎 数学③ 111日(水) 夜 ● 工学の基礎 数9⑥ 111日(水) 夜 ● 工学の基础 数9⑥ 111日(水) 夜 ● 大学の基础 数9⑥ 111日(水) 昼 ● 人文⑥一日本史⑥ 111日(水) 昼 ● 人文⑥一旦料理(1) 11日(火) 昼 ● 人文⑥一日本史⑥ 111日(水) 昼 ● 人文⑥一日本史⑥ 111日(水) 昼 ● 人数的⑥一資料解积① 111日(火) 昼 ● 人文⑥● 地理② 111日(水) 昼 ● 人文⑥● 地理② 111日(水) 昼 ● 人文⑥● 地理② 111日(水) 昼 ● 人文⑥● 思想② 111日(水) 昼 ● 人文⑥● 思想② 111日(水) 昼 ● 人文⑥● 思想② 111日(水) 昼 ● 人名《②● 数学② 111日(水) 昼 ● 人名《②● 数9② 111日(水) 昼 ● 人名《②● 数9③ 111日(水) 昼 ● 日然⑥-地学② 111日(水) 昼 ● 日然⑥-地学② 111日(水) 昼 ● 日然⑥-地理③ 22日(火) 夜 ● 高然⑥-地学③ 21日(水) 夜 ● 高然⑥-地学③ 21日(水) 夜 ● 高然⑥-地学③ 21日(水) 夜 ● 神事:経済事情⑥ 11日(水) 昼 ● 日然⑥-地学③ 21日(水) 夜 申事:社会事情⑥ 11日(火) 夜 申事:社会事情⑥					•	
9月2日(火) 昼				_	•	
8 日 (月) 夜					Ť	
9 日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学① 10日 (水) 夜 ● 文章理解① 15日 (月) 夜 ● 数的②一世界史④ 16日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学② 17日 (水) 夜 ● 工学の基礎一数学② 17日 (水) 夜 ● 工学の基礎一数学② 22日 (月) 夜 ● 文章理解③ 23日 (火) 昼 ● 文章理解③ 29日 (月) 夜 ● 数的③一判断推理③ 30日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学③ 10月 1日 (水) 夜 ● 工学の基礎一数学③ 10月 1日 (水) 夜 ● 工学の基礎一数学③ 10月 1日 (水) 夜 ● 工学の基礎一数学③ 11月 1日 (水) 昼 ● 30日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学④ 11日 (1 ) 夜 ● 30日 (1 )				_		◆数的⑥-判断推理①
10日 (水) 夜	9	日	(火)	昼		♥人文③一世界史③
15日 (月) 夜   ◆数的①一判断推理②   16日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学②   17日 (水) 夜 ◆ 文章理解②   22日 (月) 夜 ◆ 文章理解②   24日 (水) 夜 ◆ 文章理解③   29日 (月) 夜 ◆ 文章理解③   29日 (月) 夜 ◆ 数的③一判断推理③   30日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学③   10月 1日 (水) 夜 → 次章理解③   29日 (月) 夜   ◆数的③一判断推理④   30日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学④   10月 1日 (水) 夜 → 次章理解④   20日 (水) 夜 ◆ 工字の基礎一数学④   13日 (月) 夜 ◆ 数的①一里問邢推理⑤ (万日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学⑥   13日 (月) 夜 ◆ 数的①一空問邢握①   14日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学⑥   20日 (月) 夜 ◆ 数的①一空問邢握②   21日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学⑥   22日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学⑥   22日 (火) 夜 ◆ 工字の基礎一数学⑥   22日 (火) 優 ◆ 大文⑩一日本史⑥   21日 (火) 優 ◆ 大文⑩一日本史⑥   11月 3日 (月) 夜 ◆ 数的⑥一空間邢握②   22日 (火) 優 ◆ 人文⑩一日本史⑥   11日 (火) 昼 (火) 優 (火				-	•	
16日 (火) 夜						
16日 (火) 夜   ▼   文字の基礎一数学②   17日 (水) 夜   ▼ 文章理解②   ② 人文⑤一世界史⑥   24日 (水) 夜   ▼ 文章理解③   ② 人文⑤一世界史⑥   30日 (火) 夜   ▼ 文章理解③   ③ 公人文⑥一世界史⑥   30日 (火) 夜   ▼ 大変理解③   ③ 公人文⑥一世界史⑥   30日 (火) 夜   ▼ 大変理解⑤   ③ 公人文⑥一日本史①   30日 (火) 夜   ▼ 大変理解⑥   ② 人文⑥一日本史①   30日 (火) 夜   ▼ 大変理解⑥   ○ 大文⑦一日本史②   7日 (火) 夜   ▼ 大変理解⑥   ○ 大文⑦一日本史②   7日 (火) 夜   ▼ 大変理》   ○ 大文⑦一日本史②   13日 (月) 夜   ▼ 大変ののの一型所推理⑥   ○ 大文⑥一日本史②   14日 (火) 夜   ▼ 大変ののの一型所推理⑥   ○ 大文⑥一日本史③   14日 (火) 夜   ▼ 大変の一世界史⑥   21日 (火) 夜   ▼ 大変ののの一型所把握②   21日 (火) 優   ▼ 大変ののの一型所把握②   21日 (火) 優   ▼ 大変ののの一型所把握②   22日 (火) 優   ▼ 大変ののの一型所把握②   22日 (火) 優   ▼ 大変ののの一資利解釈①   11日 (火) 優   ▼ 大変ののの一資利解釈②   11日 (火) 優   ▼ 大変ののの一資利解釈②   11日 (火) 優   ▼ 大変のの一世理②   17日 (月) 夜   ▼ 大変の一地理②   17日 (月) 夜   ▼ 大変の一地理②   17日 (月) 夜   ▼ 大変の一地理②   12月 1日 (月) 夜   ▼ 大変の一地理③   22日 (火) 優   ○ 大変⑥一思想①   12月 1日 (月) 夜   ※ 変のの地理②   12月 1日 (月) 夜   ※ 変のの地理②   11日 (火) 優   ○ 大変⑥一思想②   11日 (火) 優   ○ 大変⑥一数理②   11日 (火) 優   ○ 大変⑥一地理②   11日 (火) 優   ○ 大変⑥一地理②   11日 (火) 優   ○ 自然⑥一地理②   11日 (火) 優   ○ 自然⑥一地理②   11日 (火) 優   ○ 自然⑥一地理②   11日 (火) 優   ○ 自然⑥一地学③   22日 (火) 後   ○ 自然⑥一地学③   22日 (火) 後   ○ 自然⑥一地学③   22日 (火) 後   ○ 日然⑥一地学③   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一地学③   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世物③   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世物④   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世物④   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世物④   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世前   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世前   11日 (火) 優   ○ 日素⑥一世前   11日 (火) 優   ○ 日素⑥ (火)				夜		
17日 (水) 夜				重	_	
22日 (月) 夜				_	•	
23日 (火) 受				-		
24日 (水) 夜				昼		
30日 (火) 度				夜		
30日 (火) 昼	29	日	(月)	夜		◆数的9-判断推理④
10月 1 日 (水) 夜						●人文⑥-日本史①
6 日 (月) 夜				_	•	
7 日 (火) 長 ● ① 人文⑦一日本史② 7 日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学④ 13日 (月) 夜 ○ 文学の基礎一数学④ 14日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学⑤ 20日 (月) 夜 ● 数的①一空間把握② 21日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学⑥ 21日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学⑥ 27日 (月) 夜 ● 数的②一空間把握② 21日 (火) 昼 ● 人文⑩一日本史④ 21日 (火) 昼 ● 人文⑩一日本史⑥ 11月 3 日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈① 11日 (火) 昼 ● 人文⑪一地理① 10日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈② 11日 (火) 昼 ● 人文⑪一地理② 17日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑪一地理② 17日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理② 17日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理② 17日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理② 17日 (月) 夜   一 数的⑥一资料解积③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理② 17日 (月) 夜   一 数学⑥ 12月 1 日 (月) 夜   一 3 2 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 4 3 2 3 2						
7 日 (火) 夜						
13日 (月) 夜				_	•	
14日 (火) 夜 ● 「大文⑥一日本史③ 14日 (火) 夜 ● 「大文⑥一日本史③ 20日 (月) 夜 ● 文学の基礎一数学⑥ 21日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学⑥ 27日 (月) 夜 ● 数的②一空間把握③ 28日 (火) 昼 ● 大文⑩一日本史⑤ 11月 3 日 (月) 夜 ● 数的③一資料解釈① 4 日 (火) 昼 ● 人文⑪一日本史⑤ 11月 3 日 (月) 夜 ● 数的③一資料解釈② 11日 (火) 昼 ● 人文⑪一地理① 17日 (月) 夜 ● 数的⑤一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑪一地理② 17日 (月) 夜 ● 数的⑥一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理② 25日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理④ 26日 (水) 昼 ● 自然①一数学① 12月 1 日 (月) 夜 海習 ※ 数的処理② 3 日 (火) 昼 ● 人文⑫一地理④ 26日 (水) 昼 ● 小文⑫一思想① 11日 (水) 昼 ● 人文⑫一思想② 11日 (水) 昼 ● 人文⑫一表数学② 8 日 (月) 夜 海習 ※ 数的処理② 9 日 (火) 昼 ● 人文⑰一文芸 16日 (火) 夜 海宮。一数学③ 15日 (月) 夜 海習 ※ 数的処理③ 15日 (月) 夜 海習 ※ 数的処理③ 22日 (月) 夜 海宮。一数学③ 15日 (月) 夜 海宮。一数学③ 16日 (火) 夜 ● 自然⑤一物理① 22日 (月) 夜 海宮。一地学① 22日 (水) 昼 ●自然⑥一中学① 21日 (水) 昼 ●自然⑥一中学① 21日 (水) 昼 ●自然⑥一中学③ 2月 3 日 (火) 夜 ● 海宮 :工学の基礎 数学② 11日 (水) 昼 ●自然⑥一生物② 11日 (水) 昼 ●自然⑥一生物② 11日 (水) 昼 ●自然⑥一地学② 11日 (水) 昼 ●非事:経済事情③ 17日 (全) 夜 時事:経済事情③ 17日 (全) 夜 時事:経済事情③ 17日 (全) 夜 時事:社会事情③				_	_	
14日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学。 20日 (月) 夜 ◆ 数的の一空間把堰② 21日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学⑥ 27日 (月) 夜 ◆ 数的の一空間把堰③ 28日 (火) 昼 ● 数的の一空間把堰③ 11月 3 日 (月) 夜 ◆ 数的の一空間把堰③ 11月 3 日 (月) 夜 ◆ 数的の一世間地堰③ 11月 3 日 (月) 夜 ◆ 数的の一世間地堰① 11日 (火) 昼 ◆ 数的の一世間地理① 11日 (火) 昼 ◆ 数的の一資料解釈① 11日 (火) 昼 ◆ 数的⑥一資料解釈② 11日 (火) 昼 ◆ 数的⑥一資料解釈③ 18日 (火) 昼 ◆ 数的⑥一資料解聚③ 18日 (火) 昼 ◆ 入文⑥一地理③ 25日 (火) 昼 ◆ 人文⑥一地理③ 21日 (月) 夜 海習:数的处理① 21日 (月) 夜 海習:数的处理② 10日 (水) 昼 ◆ 人文⑥一思想② 11日 (水) 昼 ◆ 人文⑥一中文芸 16日 (火) 夜 論文② 24日 (水) 昼 ◆ 人文⑥一中文芸 16日 (火) 夜 論文② 24日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一物理② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一物理② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一中学① 21日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一化学③ 28日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一化学③ 28日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一化学③ 28日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一生物② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一生物② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一生物③ 3月 4日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一地学② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一地学② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一地学② 11日 (水) 昼 ◆ 自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼 ◆ 申事:社会事情⑥ 11日 (火) 夜 申事:社会事情② 11日 (火) 夜 申事:社会事情② 11日 (火) 夜 申事:社会事情③						
21日 (火) 夜 ●					•	
21日 (火) 夜 ● 工学の基礎一数学⑥ 27日 (月) 夜 ◆ 数的® - 空間把欄③ 28日 (火) 昼 ◆ 数的® - 空間把欄③ 11月 3 日 (月) 夜 ◆ 数的® - 資料解釈① 11日 (火) 昼 ◆ 数的® - 資料解釈② 11日 (火) 昼 ◆ 数的® - 資料解釈③ 18日 (火) 昼 ◆ 数的® - 資料解釈③ 12日 (木) 昼 ◆ 数的® - 資料解釈③ 12日 (火) 昼 ◆ 数的® - 資料解釈③ 12日 (火) 昼 ◆ 海習:数的処理④ 11日 (火) 昼 ← 海習:数的处理④ 11日 (火) 昼 ← 海 (水) 昼 ← 海 (水) 昼 ← 小 四 回 (水) ● 自然⑤ - 物理② 11日 (水) 昼 ◆ 海 (水) ● 自然⑥ - 化学③ 2日 (水) 昼 ◆ 海 (水) ● 中華・主任会事情④ 11日 (火) 夜 申事:経済事情⑥ 11日 (火) 夜 申事:経済事情⑥ 11日 (火) 夜 申事:社会事情⑥	20	日(	(月)	夜		◆数的⑫-空間把握②
27日 (月) 夜 28日 (火) 昼 ① 人文⑩ 一 本 文 ⑤ 11月 3 日 (月) 夜 4 数 0 (③ 大文⑪ 一 4 本 文 ⑤ 11月 3 日 (月) 夜 4 日 (火) 昼 ② 人文⑪ 一 地理 ① 1 0 日 (月) 夜 4 数 0 (⑤ 一 資 升解 収 ② 1 1 1 日 (火) 昼 ② 人文⑪ 一 地理 ② ② 人文⑫ 一 地理 ② ② 上文⑫ 一 地理 ③ 2 5 日 (火) 昼 ② 人文⑬ 一 地理 ④ 2 6 日 (水) 昼 ② 人文⑫ 一 地理 ④ 2 6 日 (水) 昼 ② 人文⑫ 一 地理 ④ 2 6 日 (水) 昼 ② 人文⑫ 一 数 0 (⑥ 一 数 0 (⑥ 一 数 0 (⑥ 一 数 0 (⑥ 一 3 1 日 (木) 昼 ② 1 日 (木) 昼 ③ 1 日 (木) 昼 ③ 1 日 (木) 昼 ④ 演習 : 工学の基礎 — 数学 ② 1 日 (木) 昼 ④ 演習 : 工学の基礎 — 数学 ② 1 日 (木) 昼 ④ 自然 ⑤ 一 生物 ③ 1 日 (木) 昼 ④ 自然 ⑥ 一 生物 ③ 1 日 (木) 昼 ④ 自然 ⑥ 一 生物 ③ 1 日 (木) 昼 ④ 自然 ⑥ 一 生物 ② 1 日 (木) 昼 ④ 自然 ⑥ 一 生物 ③ 1 日 (木) 昼 ④ 自然 ⑥ 一 生物 ③ 1 日 (木) 昼 ○ 1 日 (木) 任 ○ 1 日 (木) 昼 ○ 1 日 (木) 任 ○ 1 日 (木) 日 (木) 任 ○ 1 日 (木)				昼		
28日 (火) 昼				_	•	
11月 3 日 (月) 夜						
4 日 (火) 昼						
10日 (月) 夜						
11日 (火) 昼				_		
17日 (月) 夜				_		
18日 (火) 昼				_		
26日 (水) 昼	18	日	(火)	昼		
12月 1 日 (月) 夜						
2日(火) 昼 の人文⑮―思想① 3日(水) 昼 の自然②―数学② 8日(月) 夜 海習:数的処理② 9日(火) 昼 の自然③―思想② 10日(水) 昼 の自然③―思想③ 15日(月) 夜 海習:数的処理③ 16日(火) 夜 施文① 17日(水) 昼 の自然③―物理① 22日(月) 夜 施文② 24日(水) 昼 の自然③―物理② 11日(水) 昼 の自然③―物理② 14日(水) 昼 の自然③―化学① 21日(水) 昼 の自然③―化学① 21日(水) 昼 の自然③―化学② 21日(水) 昼 の自然③―化学② 21日(水) 昼 の自然③―化学② 21日(水) 昼 の自然③―化学③ 11日(水) 昼 の自然③―化学③ 21日(水) 昼 の自然③―化学③ 31日(水) 昼 の自然③―化学③ 31日(水) 昼 の自然③―化学③ 31日(水) 昼 の自然⑤―化学③ 31日(水) 昼 の自然⑤―地学③ 31日(水) 昼 の自然⑥―生物① 11日(水) 昼 の自然⑥―生物② 11日(水) 昼 の自然⑥―生物② 11日(水) 昼 の自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 の自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 の自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 の自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学④ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学④ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学④ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学④ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学③ 11日(水) 昼 い自然⑥―地学④				_		
3日(水) 昼 ● 1 ● 1 ● 1 ● 1 ● 1 ● 2 ● 1 ● 2 ● 1 ● 2 ● 1 ● 2 ● 2				夜		
8 日 (月) 夜				世足		
9日(火) 昼				_		
10日 (水) 昼 15日 (月) 夜						
15日 (月) 夜   演習:数的処理③ 16日 (火) 昼   ②人文①一文芸 16日 (火) 夜   ③人文①一文芸 17日 (水) 昼   ②自然④一物理① 22日 (月) 夜   論文② 24日 (水) 昼   ③自然⑤一物理② 1月 6日 (火) 夜   論文③ 7日 (水) 昼   ②自然⑤一物理③ 14日 (水) 昼   ②自然⑥一物理③ 14日 (水) 昼   ②自然⑥一地学② 28日 (水) 昼   ②自然⑥一化学① 21日 (水) 昼   ②自然⑥一化学② 28日 (水) 昼   ②自然⑥一化学② 28日 (水) 昼   ②自然⑥一化学③ 11日 (水) 昼   ②自然⑥一生物② 18日 (水) 昼   ③自然⑥一生物② 11日 (水) 昼   ②自然⑥一生物② 11日 (水) 昼   ②自然⑥一生物② 11日 (水) 昼   ②自然⑥一地学② 11日 (水) 昼   ③自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ③自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ③自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ③自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ④自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ④自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ⑤自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ⑤自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ⑥自然⑥一地学③ 11日 (水) 昼   ⑥自然⑥一地等③ 11日 (水) 昼   ⑥自然⑥一地等④ 11日 (水) 昼   ⑥自然⑥一世物②				昼		
16日(火) 夜 論文① 9   16   17   17   1   1   1   1   1   1   1				夜		
17日 (水) 昼	16	日	(火)	昼		● 人文⑰ 一文芸
22日 (月) 夜						-
23日 (火) 夜 24日 (水) 受 0 自然(5) 一物理② 1月 6日 (火) 夜			-	_		
24日 (水) 昼						
1月6日(火) 夜 論文③ 7日(水) 昼 ②自然⑤-物理③ 14日(水) 昼 ②自然⑥-化学① 21日(水) 昼 ③自然⑥-化学② 28日(水) 昼 ③自然⑨-化学② 2月3日(火) 夜 ● 演習: 工学の基礎—数学① 10日(火) 夜 ● 演習: 工学の基礎—数学② 11日(水) 昼 ②自然⑩-生物② 18日(水) 昼 ③自然⑩-生物② 11日(水) 昼 ④自然⑩-生物② 11日(水) 昼 ④自然⑩-地学② 11日(水) 昼 ④自然⑩-地学② 11日(水) 昼 ○自然⑭-地学② 11日(水) 昼 ○申事: 経済事情③ 日日(火) 夜 時事: 経済事情② 日日(火) 夜 時事: 経済事情③ 日日(火) 夜 時事: 社会事情③						-
7日(水) 昼 ● ●無部(6) 一物理③ 14日(水) 昼 ●自然(6) 一化学① 21日(水) 昼 ●自然(6) 一化学② 28日(水) 昼 ● 自然(6) 一化学③ 2月(3日(火) 夜 ● 演習: 工学の基礎 数学① 4日(水) 昼 ● は 11日(水) 昼 ●自然(6) 一生物② 11日(水) 昼 ●自然(6) 一生物② 11日(水) 昼 ●自然(6) 一生物③ 25日(水) 昼 ●自然(6) 一地学② 11日(水) 昼 ●申事:経済事情③ 10日(金) 夜 申事:経済事情③ 17日(金) 夜 申事:経済事情③ 17日(金) 夜 申事:経済事情③ 17日(金) 夜 申事:経済事情③ 17日(金) 夜 申事:社会事情③ 17日(金) 夜 申事:社会事情③				_		
14日 (水) 昼 2 ● 自然②一化学① 21日 (水) 昼 ② 自然③一化学② 28日 (水) 昼 ② 自然③一化学③ 2月 3日 (火) 夜 ● 演習: 工学の基礎一数学① 4日 (水) 昼 ● 演習: 工学の基礎一数学① 11日 (水) 昼 ● 同然⑩一生物① 18日 (水) 昼 ② 自然⑩一生物② 18日 (水) 昼 ② 自然⑩一生物② 11日 (水) 昼 ○ 自然⑩一生物③ 3月 4日 (水) 昼 ○ 自然⑩一地学② 11日 (水) 昼 ○ 自然⑩一地学③ 11日 (水) 昼 ○ 自然⑩一地学③ 11日 (水) 昼 ○ 申事: 国際事情 3日 (金) 夜 ○ 時事: 社会事情③ 10日 (金) 夜 ○ 時事: 社会事情② 11日 (火) 夜 ○ 時事: 社会事情② 11日 (火) 夜 ○ 時事: 社会事情③ 11日 (火) 夜 ○ 時事: 社会事情③				_		-
21日 (水) 昼				昼		
2月3日(火) 夜 ● 演習:工学の基礎—数学① 4日(水) 昼 ● 演習:工学の基礎—数学② 11日(水) 昼 ● 演習:工学の基礎—数学② 11日(水) 昼 ● 資習:工学の基礎—数学② 18日(水) 昼 ● 自然④—生物② 3月4日(水) 昼 ● 自然⑤—地学① 3月4日(水) 昼 ● 自然⑤—地学② 11日(水) 昼 ● 自然⑤—地学② 11日(水) 昼 ● 申事:国際事情 7日(火) 夜 申事:社会事情② 10日(全) 夜 申事:経済事情② 17日(全) 夜 申事:経済事情② 17日(全) 夜 申事:経済事情② 17日(全) 夜 申事:経済事情③				昼		❷自然⑧-化学②
4 日 (水) 昼 ● 10日 (火) 夜 ● 演習:工学の基礎一数学② 11日 (水) 昼 ● 演習:工学の基礎一数学② 11日 (水) 昼 ● (水) 昼 ● (水) 日 ● (水) 昼 ● (水) 日 ● (水) 昼 ● (				昼		
10日 (火) 夜 ● 演習: 工学の基礎—数学② 11日 (水) 昼 18日 (水) 昼 25日 (水) 昼 3月 4日 (水) 昼 11日 (水) 昼 4月 2日 (木) 夜 3 日 (金) 夜 7 日 (火) 夜 10日 (金) 夜 14日 (火) 夜 17日 (金) 夜					•	
11日 (水) 昼 ● ● 自然① - 生物② 18日 (水) 昼 ● ● 自然② - 生物③ 25日 (水) 昼 ● ● 自然③ - 地学① 3月 4日 (水) 昼 ● ● 自然③ - 地学② 11日 (水) 昼 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●				_		
18日 (水) 昼 ● 自然②一生物③ 25日 (水) 昼 ● 自然③一地学① 3月 4日 (水) 昼 ● 自然③一地学② 11日 (水) 昼 ● 自然③一地学③ 4月 2日 (木) 夜 時事: 国際事情 3日 (金) 夜 時事: 社会事情① 10日 (金) 夜 時事: 社会事情② 14日 (火) 夜 時事: 経済事情② 17日 (金) 夜 時事: 経済事情② 17日 (金) 夜 時事: 経済事情② 17日 (金) 夜 時事: 社会事情② 17日 (金) 夜 時事: 社会事情③				仮	•	
25日 (水) ② ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●				巨层		
3月4日(水) 昼 ● 自然④一地学② 11日(水) 昼 ● 自然⑤一地学③ 4月2日(木) 夜 時事: 国際事情 3日(金) 夜 時事: 経済事情① 10日(金) 夜 時事: 社会事情② 14日(火) 夜 時事: 経済事情② 17日(金) 夜 時事: 経済事情② 17日(金) 夜 時事: 経済事情③ 17日(金) 夜 時事: 経済事情③				昼		
11日 (水) 量 ● ● 自然⑤ - 地学③ 4月 2日 (木) 夜 時事: 国際事情 3日 (金) 夜 時事: 国際事情① 7日 (火) 夜 時事: 社会事情② 10日 (金) 夜 時事: 社会事情② 14日 (火) 夜 時事: 経済事情② 17日 (金) 夜 時事: 経済事情② 21日 (火) 夜 時事: 社会事情③ 個別 DVD講座 (予約制) で学習できる科目 (回数)				昼		
4月2日(木) 夜 時事:国際事情 3日(全) 夜 時事:経済事情① 7日(火) 夜 時事:経済事情② 10日(金) 夜 時事:経済事情② 14日(火) 夜 時事:社会事情② 17日(金) 夜 時事:経済事情③ 21日(火) 夜 時事:社会事情③ 個別DVD講座(予約制)で学習できる科目(回数)				昼		
3 日 (金) 夜 時事:経済事情① 7 日 (火) 夜 時事:経済事情① 10日 (金) 夜 時事:経済事情② 14日 (火) 夜 時事:社会事情② 17日 (金) 夜 時事:経済事情③ 21日 (火) 夜 時事:社会事情③ 個別 DVD講座 (予約制) で学習できる科目 (回数)	4月2	日	(木)			
10日(金) 夜 時事:経済事情② 14日(火) 夜 時事:社会事情② 17日(金) 夜 時事:経済事情③ 21日(火) 夜 時事:社会事情③ 個別DVD講座(予約制)で学習できる科目(回数)	3	日	(金)			
14日 (火) 夜 時事: 社会事情② 17日 (全) 夜 時事: 経済事情③ 21日 (火) 夜 時事: 社会事情③ 個別 DVD講座 (予約制) で学習できる科目 (回数)						
17日(金)夜 時事:経済事情③ 21日(火)夜 時事:社会事情③ 個別DVD講座(予約制)で学習できる科目(回数)						
21日 (火) 夜 時事:社会事情③ 個別 DVD講座 (予約制)で学習できる科目 (回数)						-
個別 DVD講座 (予約制)で学習できる科目 (回数)						
一般知識対策 社会科学(①~⑰)				(予		

教室講座 日程表 TAC's Public official

無料体験OK 各入学月の開講日から3講義(赤太枠内)は無料体験入学ができます【予約不要】。 開講日を週ぎても入学OK 入学時に終了している講義は個別DVD講座で受講(無料)し教室講座に追いつくことができます。

[●/◆]印表記 「●] 印は工学の基礎対策の受講対象講義、「◆] 印はその他の基本講義を示します。 振替受講OK ご登録校舎や入学月に関らずお好きな日程にご出席いただけます(一部科目を除く)。

※基本講義の「工学の基礎」は、各回の講義ごとに完結する内容となっております。 ※科目名の先頭に**€**マークのある講義は集合DVD形式の講義です。



## 津田沼校日程表 ☐ 14:00~17:00 ☐ 在 18:30~21:30

6月 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	田 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (全) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (全) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火	夜夜夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜		講義名  技術製オリエンテーション ◆数的①一数的推理② ◆数的②一数的推理② 工学の基礎一物理② ・数的②一数的推理② ◆数的③一数的推理③ ◆数的③一数的推理③ ◆数的③一数的推理③ ◆数的③一数的推理③ ●数的③一型的推理③ ●人文②一世界史① ●人文②一世界史② ●人文②一世界史② ●人文②一世界史② ●大変理解① ◆数的③一判断推理② ●人文章理解② ●大変理解③ ●数的③一判断推理③ ●人文章理解③ ●数的③一判断推理③ ●人文章理解③ ●数的③一判断推理④ ●大変過過一数字② ◆文章理解③ ●数0⑤一判断推理④ ●人文③一日本史① 工学の基礎一数字③ ●数0⑥一判断推理④ ●人文③一日本史① 工学の基礎一数字③ 演習:文章理解 ●数00~判断推理④
9 F 166 P 16	日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (日) 日 (日)	夜夜夜夜夜夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆数的①一数的推理② ◆数的②一数的推理②  ◆数的③一数的推理③  ◆数的③一数的推理③  ◆数的③一数的推理⑤ ◆数的③一数的推理⑤ ◆数的⑥一数的推理⑥ ◆数的⑥一数的推理⑥ 《数的⑥一数的推理⑥ 《数的⑥一数的推理⑥ 《数的⑥一数的推理⑥ 《人文①一世界史① 演習:工学の基礎一物理⑥ 《人文②一世界史② 《大文②一世界史② 《数的⑥一判断推理⑥ 《人文③一世界史③ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑤ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《数的⑩》判断推理④ 《人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 《数的⑩》判断推理④
9 F 166 P 16	日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (日) 日 (日)	夜夜夜夜夜夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆数的①一数的推理② ◆数的②一数的推理②  ◆数的③一数的推理③  ◆数的③一数的推理③  ◆数的③一数的推理⑤ ◆数的③一数的推理⑤ ◆数的⑥一数的推理⑥ ◆数的⑥一数的推理⑥ 《数的⑥一数的推理⑥ 《数的⑥一数的推理⑥ 《数的⑥一数的推理⑥ 《人文①一世界史① 演習:工学の基礎一物理⑥ 《人文②一世界史② 《大文②一世界史② 《数的⑥一判断推理⑥ 《人文③一世界史③ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑤ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《大文⑥一世界史⑥ 《文章理解》 《数的⑩》判断推理④ 《人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 《数的⑩》判断推理④
2016 2313 2313 2313 2313 2616 2919 9 P 2 C 2616 2919 9 P 1 C 1616 1616 1616 1617 1617 1617 1617 1617	田(金) 田(年) 田(日) 田(日) 田(日) 田(田) 田(金)	夜夜夜夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆ 数的② 一 数的推理② 工学の基礎一物理③ ◆ 数的③ 一 数的推理③ ◆ 数的⑤ 一 数的推理④ ● 次 "中小 表礎一物理⑥ 演習:工学の基礎一物理⑥ ● 文章 世界史③ ◆ 数的⑥ 一 判断推理① ● 人文③ 一 世界史④ ◆ 数的⑥ 一 判断推理② ● 文章 理解② ● 文章理解② ● 文章理解② ● 文章理解③ ● 数的⑤ 一 判断推理④ ● 人文⑥ 一 世界史⑤ ● 文章理解③ ● 数的⑥ 一 判断推理④ ● 人文⑥ 一 世界史⑥ ● 文章理解③ ● 数的⑥ 一 判断推理④ ● 人文⑥ 一 世界史⑥ ● 文章理解③ ● 数的⑥ 一 判断推理④ ● 人文⑥ 一 世界史⑥ ● 文章理解④
23i 27i 30i 27i 30i 30i 30i 7 f f f f 11i 8 f 22i 26i 29i 9 f 2 l 8 f 9 l 9 f 10i 16i 16i 16i 16i 17i 17i 12i 23i 30i 30i 11i 11i 14i 14i 14i 12i 11i 17i 18i 18i 18i 18i 11i 18i 18i 18i 18i 18	田 (月) 日 (全) 日 (全) 日 (日) 日 (日) 日 (日) 日 (全) (全) (全) (生) (生) (生) (生) (生) (生) (生) (生	夜夜夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆数的③一数的推理③ 工学の基礎一物理⑥ ◆数的⑥一数的推理⑥ ◆数的⑥一数的推理⑥ ▼沙多基礎一物理⑥ 清習:工学の基礎一物理⑥ 清習:工学の基礎一物理② 《人文①一世界史① 读習:工学の基礎一物理② 《人文②一世界史② ◆数的⑤一数的推理③ 《人文②一世界史② ◆数的⑥一数推理① 《人文③一世界史③ ◆文章理解〕 《人文⑥一世界史④ 工学の基礎一数学② ◆文章理解② 《大文⑥一世界史⑤ ◆文章理解② 《人文⑥一世界史⑤ ◆文章理解② 《人文⑥一世界史⑥ ◆文章理解③ 《人文⑥一世界史⑥ ◆交奇理解③ 《人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 清算:文章理解 《大文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 清算:文章理解 《数的⑩一判断推理④
27  30  77  71  71  71  71  71  71  71  71  71	田 (金) 日 (月) 日 (月) 日 (日) 日 (日) 日 (日) 日 (日) 日 (日) 日 (日) 日 (日) (火) (水) 日 (日) (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	夜夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	工学の基礎一物理⑤ ◆ 数的①一数的推理⑥ ◆ 数的⑤一数的推理⑥
30I 7月 7   7   7   7   7   7   7   7   7   7	日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (月) 日 (全) 日 (全) 日 (大) 日 (大) (大) 日 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	夜夜夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆数的④一数的推理④ ◆数的⑤一数的推理⑥ 工学の基礎一物理⑥ 演習:工学の基礎一物理⑥ 演習:工学の基礎一物理⑥ 《
7	田 (月) 日 (全) 日 (全) 日 (全) 日 (全) (大) 日 (大) 日 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	夜夜夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆数的⑤一数的推理⑥ 工学の基礎一物理⑥ ②人文①一世界史① 演習:工学の基礎一物理⑥ 《◆大文②一世界史② ◆教的⑥一判断推理② 《人文③一世界史③ 工学の基礎一物理② 《大文③一世界史③ 工学必基礎一数学① ◆文章理解① 《大文③一世界史④ ◆数的⑥一判断推理② 《大文⑤一世界史⑤ ◆文章理解② 《大文⑥一世界史⑤ ◆交的⑥一判断推理③ 《人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学② 《交数的③一判断推理④ 《人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解
8月221 2661 9月21 9月21 9月21 9月21 9月21 9月32 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	田 (金) 田 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	夜昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	演習:工学の基礎一物理( ②人文①一世界史① 演習:工学の基礎一物理( ②人文②一世界史② ◆数的⑤一判断推理() ②人文③一世界史③ 工学の基礎一数学() ◆文章理解() ◆数的⑦一判断推理() 《人文④一世界史④ 工学の基礎一数学() ◆文章理解() ◆数的⑤一判断推理() 《人文⑥一世界史⑤ ◆文章理解() ◆数的⑤一判断推理() 《人文⑥一世界史⑥ ◆文章理解() ◆数的⑥一判断推理() 《人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学() 《演習:文章理解()
26i 29i 9 9 1 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2	日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) 日 (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	昼夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	●人文①一世界史① 演習: 工学の基礎・物理② ◆ 效的⑥一判断推理① ●人文②一世界史②  ▼ 数的⑥一判断推理② ● 文章理解① ◆ 效的⑦一判断推理② ● 大文①一世界史② 工学の基礎一数学② ◆ 文章理解② ◆ 效的③一判断推理③ ● 人文⑥一世界史③ ◆ 交節理解② ◆ 交節四半断推理③ ● 人文⑥一世界史⑤ ● 交節理解③ ● 交節四半期が推理④ ● 人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習: 文章理解 ● 数的③一判断推理④
29if 2   29i	日 (金) 日 (火) 日 (火) (火) (火) (火) (水) 日 (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	夜昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	演習:工学の基礎一物理② ②人文②一世界史② ◆ 数的⑤一判断推理① ②人文③一世界史③ 工学の基礎一数学① ◆ 文章理解① ● 人文①一世界史④ 工学の基礎一数学② ◆ 数的② 判断推理② ②人文⑥一世界史⑥ ◆ 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解③ ◆ 数的③一判断推理④ ④人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 ◆ 数的⑩一判断推理④
9	田 (火) 田 (火) 田 (火) (火) (火) (水) 田 (火) (水) 田 (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	昼夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	● 人文②一世界史② ◆ 数的⑥ = 判断推理① ● 人文③一世界史③ ▼学0基礎 ● 数学① ◆ 文章理解① ◆ 数的②一判断推理② ● 文章理解② ◆ 数的⑥ = 判断推理③ ● 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解② ◆ 文章理解③ ◆ 数的⑥ = 判断推理④ ● 人文⑥一世界史⑤ ▼ 文章理解③ ◆ 数的③一判断推理④ ● 人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 ◆ 数的⑩ = 判断推理④
8   8   9   9   9   9   9   9   9   9	田 (火) (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	②人文③一世界史③ 工学の基礎一数学① ◆ 文章理解① ◆ 数的②一判断推理② ②人文④一世界史④ 工学の基礎一数学② ◆ 文章理解② ◆ 数的③一判断推理③ ④ 人文⑤一世界史⑤ ◆ 文章理解③ ◆ 数的③一判断推理④ ④ 人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 ◆ 数的⑩一判断推理⑥
9 P P 100 100 100 100 100 100 100 100 100	日 (火) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水	夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	②人文③一世界史③ 工学の基礎一数学① ◆ 文章理解① ◆ 数的②一判断推理② ②人文④一世界史④ 工学の基礎一数学② ◆ 文章理解② ◆ 数的③一判断推理③ ④ 人文⑤一世界史⑤ ◆ 文章理解③ ◆ 数的③一判断推理④ ④ 人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 ◆ 数的⑩一判断推理⑥
1010 1011 1011 1011 1011 1011 1011 101	日 (水) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (水) 日 (水) 日 (水) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆ 文章理解① ◆ 数的⑦ =制斯推理② ⑦ 人文②一世界史④ ▼ 文章理解② ◆ 数的⑧ =制斯推理③ ⑥ 人文⑤一世界史⑤ ◆ 文章理解③ ◆ 效的⑨ =制斯推理④ ② 人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解 ◆ 数的⑩ =判断推理⑥
15i 16i 16i 16i 16i 16i 16i 16i 16i 16i 16	日 (月) 日 (火) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆数的⑦一判断推理② ②人文①一世界史① 工学の基礎一数学② ◆文章理解② ◆数的③一判断推理③ ②人文⑤一世界史⑤ ◆文章理解③ ◆数的⑨一判断推理④ ①人文⑥一日本史① 工学の基礎—数学③ 演習:文章理解 ◆数的⑩一判断推理⑥
1616 1616 1616 1616 1616 1616 222 233 300 300 300 300 300 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	日 (火) 日 (火) 日 (水) 日 (月) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	昼夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	②人文①-世界史② 工学の基礎-数学② ◆ 文章理解② ◆ 数的③-判断推理③ ②人文⑥-世界史⑤ ◆ 文章理解③ ◆ 效的③-判断推理④ ①人文⑥-日本史① 工学の基礎-数学③ 演習:文章理解 ◆ 效的⑩-判断推理⑥
168 177 178 168 177 177 168 177 177 177 177 177 177 177 177 177 17	日 (火) 日 (水) 日 (月) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	夜夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	工学の基礎一数学②  ◆ 文章理解②  ◆ 数的③一判断推理③  ◆ 文章理解③  ◆ 文章理解③  ◆ 数的③一判断推理④  ②人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解  ◆ 数的⑪一判断推理⑤
22[23] 23[3] 24[4] 29[3] 30[0] 30[0] 6 [6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	日 (月) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	夜昼夜夜昼夜夜昼夜夜	•	◆ 数的③ - 判断推理③ ② 人文⑤ - 世界史⑤ ◆ 文章理解③ ◆ 数的⑨ - 判断推理④ ③ 人文⑥ - 日本史① 工学の基礎- 数学③ 演習:文章理解 ◆ 数的⑩ - 判断推理⑥
23I 24I 24I 30I 30I 30I 30I 30I 110	日 (火) 日 (水) 日 (月) 日 (火) 日 (水) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	昼夜夜昼夜夜夜昼夜夜	•	◆ 人文⑤一世界史⑤     ◆ 文章理解③     ◆ 数的③一判断推理④     ◆ 人文⑥一日本史①     丁学の基礎一数学③     演習:文章理解     ◆ 数的⑩一判断推理⑤
24f 299 299 299 299 299 299 299 299 299 29	日 (水) 日 (月) 日 (火) 日 (火) 日 (水) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	夜夜昼夜夜夜昼夜夜	•	◆ 文章理解③ ◆ 数的③一判断推理④ ● 人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習: 文章理解 ◆ 数的⑩一判断推理⑤
29ii 29ii 30ii 30ii 30ii 30ii 30ii 30ii 30ii 3	日 (月) 日 (火) 日 (火) 日 (水) 日 (月) 日 (火) 日 (火) 日 (火) 日 (火)	夜昼夜夜夜昼夜夜	•	◆数的⑨一判断推理④  ②人文⑥一日本史① 工学の基礎一数学③ 演習:文章理解  ◆数的⑩一判断推理⑤
30H3 30H3 11 H3 30H3 30H3 30H3 11 H3 30H3 30	日(火) 日(水) 日(水) 日(月) 日(火) 日(火) 日(火) 日(火)	昼夜夜夜昼夜夜	•	<ul><li>◆ 人文⑥-日本史①</li><li>工学の基礎-数学③</li><li>演習:文章理解</li><li>◆ 数的⑩-判断推理⑤</li></ul>
30月 10月 1   6   7   7   13   14   20   21   22   27   28   11 月 3   4   10   11   17   18   25   26   27   28   27   28   28   27   28   28   27   28   27   28   27   28   27   28   27   28   28   27   28   27   28   28   27   28   28   27   28   28   29   20   21   22   23   24   25   26   27   28   27   28   27   28   27   28   28   28   28   27   28   28   28   28   28   28   28   28	日 (火) 日 (水) 日 (月) 日 (火) 日 (火) 日 (月) 日 (火)	夜夜昼夜夜	•	工学の基礎-数学③ 演習:文章理解 ◆数的⑩-判断推理⑤
6   7   7   7   13   14   14   14   20   21   21   21   21   11   2   25   26   112   11   12   21   21   21   2	日(月) 日(火) 日(火) 日(月) 日(火) 日(火)	夜 昼 夜 夜	•	◆数的⑩-判断推理⑤
7   7   7   7   13   14   14   14   14   14   14   14	日(火)日(火)日(月)日(火)日(火)日(火)	昼夜夜	•	
7   13  14  14  20  21  21  28  11月3  11月3  11月3  11月1  17  18  25  26  11月1   2  3   3	日 (火) 日 (月) 日 (火) 日 (火)	夜夜	•	(V) ↓ ∇(7) — H ★ (P(2))
13日 14日 20日 21日 21日 21日 27日 28日 11月 3日 4日 11日 11日 11日 11日 11日 25日 26日 112月 1日 21日 21日 21日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 3	日 (月) 日 (火) 日 (火)	夜		工学の基礎-数学④
14日 20日 21日 21日 21日 27日 28日 11月 3日 4日 10日 11日 17日 18日 25日 26日 12月 1日 2日 2日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日 3日	日 (火) 日 (火)	_		◆数的①-空間把握①
20月 21月 21月 27月 28月 11月 3 月 4 月 10月 11月 17月 18月 25月 26日 12月 1 月 21月 3 月				▼人文®一日本史③
21月 21月 27月 28月 11月 3 月 4 月 10月 11月 17月 18月 25月 26日 112月 1 月 2 月 3 月	日(月)	夜	•	工学の基礎-数学⑤
21月 27月 28月 11月 3 月 4 月 10月 11月 17月 18月 25月 26日 12月 1 月 2 月 3 月		夜		◆数的⑫-空間把握②
27月 28日 11月 3日 4日 10日 11日 17月 18日 25日 26日 12月 1日 2日 3日	日(火)	昼		● 人文 9 一 日本史 4
28 11月 3   4   10   11   17   18   25   26   12月 1   2   3	日 (火) 日 (月)	夜夜	•	工学の基礎-数学⑥ ◆数的③-空間把握③
4   10   11   17   18   25   26   12月 1   2   3		昼		▼ 人文⑩ 一日本史⑤
10   11   17   18   25   26   12月 1   2   3		夜		◆数的⑭-資料解釈①
11   17   18   25   26   12月 1   2   3	日 (火)	昼		♥人文⑪-地理①
17   18   25   26   12月 1   2   3	日(月)	_		◆数的⑮-資料解釈②
18月 25月 26月 12月 1日 2月 3月	日 (火) 日 (月)	昼夜		<ul><li>◆ 人文⑫-地理②</li><li>◆ 数的⑯-資料解釈③</li></ul>
25   26   12 月 1   2   3	日(火)	昼		▼ 从
12月 1日 2日 3日	日(火)	昼		♥人文⑭-地理④
2 l 3 l	日(水)	昼		❷ 自然①-数学①
3		夜		演習:数的処理①
	日(火)	昼日日		<ul><li>◆人文⑤-思想①</li><li>◆自然②-数学②</li></ul>
8 1	日(水) 日(月)	夜		演習:数的処理②
	日(火)	昼		●人文16-思想②
	日(水)	昼		● 自然③-数学③
	日(月)	夜		演習:数的処理③
	日(火)	昼		▼人文⑰-文芸  ※☆①
	日(火) 日(水)	佐昼		論又① <b>②</b> 自然④-物理①
	日(月)			演習:数的処理④
231	日 (火)	夜		論文②
	日(水)			● 自然⑤ 一物理②
	日(火)			論文③
	日 (水) 日 (水)	昼唇		<ul><li>● 自然⑥-物理③</li><li>● 自然⑦-化学①</li></ul>
	日(水)	_		●自然®一化学②
281	日(水)	昼		● 自然9-化学3
	日(火)		•	演習:工学の基礎ー数学①
	日(水)	昼夜		<ul><li>● 自然⑩-生物①</li><li>演習:工学の基礎-数学②</li></ul>
	日 (火) 日 (水)	夜昼	•	演習: 上字の基礎一数字② ● 自然①-生物②
	日(水)	_		●自然⑫-生物③
251	日(水)	昼		●自然⑬-地学①
	日(水)	昼		● 自然⑭ 一地学②
	m / 1.5	昼		●自然15一地学3
	日(水)	夜夜		時事: 国際事情 時事: 経済事情①
	日(木)			時事:社会事情①
	日 (木) 日 (金)	夜		時事:経済事情②
	日(木)	1.		時事:社会事情②
17   21	日 (木) 日 (金) 日 (火) 日 (金) 日 (火)	夜		時事: 在芸事情② 時事: 経済事情③

個別 DVD講座 (予	約制	川)で学習できる科目(回数)
基本講義	•	工学の基礎-物理(①~③)
一般知識対策		社会科学(①~⑰)

7月生	日程表	_	_	
B	付	時間帯	工学の基礎	講義名
7月30	日(水)	_	102	技術職オリエンテーション
8月8		_		◆数的①-数的推理①
	日(金)	昼		◆数的②-数的推理②
	日(火)			● 人文①一世界史①
	日(水) 日(金)	昼尽		◆数的③一数的推理③ ◆数的④一数的推理④
9月2		昼		▼ 人文②一世界史②
	日(水)	_		◆数的⑤-数的推理⑤
8	日(月)	夜		◆数的⑥-判断推理①
	日 (火)	昼		▼人文③-世界史③
	日(火)	_	•	工学の基礎ー数学①
	日(水) 日(月)			◆文章理解① ◆数的⑦-判断推理②
	日(火)	極		● 人文④一世界史④
	日(火)	_	•	工学の基礎-数学②
17	日(水)			◆文章理解②
	日(月)	夜		◆数的⑧-判断推理③
	日(火)	昼		● 人文⑤-世界史⑤
	日(水) 日(月)	夜夜		◆文章理解③ ◆数的⑨-判断推理④
	日(火)	昼		♥人文⑥-日本史①
	日(火)		•	工学の基礎-数学③
10月 1	日(水)	夜		演習:文章理解
	日(月)	_		◆数的⑩-判断推理⑤
	日(火)	昼	_	▼人文⑦-日本史②  下学の其礎-巻学②
	日(火) 日(月)	夜夜	•	工学の基礎-数学④ ◆数的⑪-空間把握①
	日(火)	12		● 人文⑧一日本史③
	日(火)		•	工学の基礎-数学⑤
20	日(月)	夜		◆数的⑫-空間把握②
	日(火)	昼		♥人文⑨-日本史④
	日(火)	_	•	工学の基礎-数学6
	日(月) 日(火)	夜昼		◆数的⑬-空間把握③ <b>②</b> 人文⑪-日本史⑤
 11月3		夜		◆数的⑭—資料解釈①
	日(火)	昼		♥人文①一地理①
	日(月)	夜		◆数的⑤-資料解釈②
	日(火)	昼		♥人文⑫-地理②
	日(月)	夜		◆数的16一資料解釈③
	日(火)	昼	•	▼人文③一地理③   工学の基礎ー物理①
	日(木) 日(火)	夜昼	_	上字の基礎-物理① ●人文⑭-地理④
	日(水)	昼		● 自然①-数学①
	日(木)	夜	•	工学の基礎-物理②
12月1				演習:数的処理①
	日(火) 日(水)	昼昼		<ul><li>◆人文⑮-思想①</li><li>◆自然②-数学②</li></ul>
	日(木)	_	•	▼自然②一数字②  工学の基礎一物理③
	日(月)			演習:数的処理②
	日 (火)	昼		▼人文16一思想②
10	日(水)	昼		❷ 自然③一数学③
	日(木)	_	•	工学の基礎-物理④
	日(月)	夜昼		演習:数的処理③ <b>●</b> 人文⑰-文芸
	日 (火) 日 (火)	極夜		₩ 人又似一又去 論文①
	日(水)			● 自然④ 一物理①
	日(木)		•	工学の基礎ー物理⑤
	日(月)			演習:数的処理④
	日(火)			論文②
	日(水) 日(火)	昼		<b>●</b> 自然⑤-物理②
	日(水)	夜昼		論文③ ●自然⑥一物理③
	日(木)	_	•	工学の基礎ー物理⑥
	日(水)	昼	Ī	❷ 自然⑦-化学①
21	日(水)	昼		● 自然⑧-化学②
	日(水)		-	●自然⑨一化学③
	日(火)		•	演習:工学の基礎−数学①
	日(水) 日(火)		•	<b>●</b> 自然⑩-生物①     演習: 工学の基礎-数学②
	日(水)		_	<b>♥</b> 自然①-生物②
18	日(水)	昼		● 自然⑫-生物③
	日(木)	夜	•	演習:工学の基礎-物理①
	日(水)	昼	_	●自然⑬一地学①
	日(木)		•	演習:工学の基礎-物理②
3月4	日(水) 日(水)	昼昼		♥自然他-地学② ●自然他-地学③
	日(水)	極		● 自然⑮-地学③ 時事: 国際事情
	日(金)	夜		時事:経済事情①
	日(火)	夜		時事:社会事情①
	日(金)	夜		時事:経済事情②
14	日(火)	夜		時事:社会事情②
	日(金)	夜		時事:経済事情③

個別 DVD講座 (予約制) で学習できる科目 (回数) 一般知識対策 社会科学(①~⑰)

日 付	時間	工学の基礎	講義名
	間帯	基礎	
8月19日(火)	_		技術職オリエンテーション
20日(水)	_		◆数的①-数的推理① ◆数的②-数的推理②
26日(火)	_		● 人文①-世界史①
27日(水)	_		◆数的③-数的推理③
29日(金)			◆数的④-数的推理④
9月2日(火)			●人文②-世界史②
3日(水)			◆数的⑤-数的推理⑤
8日(月)	夜		◆数的⑥-判断推理①
9日(火)	昼		▼ 人文③一世界史③
9日(火)	夜	•	工学の基礎ー数学①
10日 (水)	_		◆文章理解①
15日(月)	_		◆数的⑦-判断推理②
16日 (火)	_	_	▼人文④一世界史④
16日(火)		•	工学の基礎-数学② ◆文章理解②
22日(月)			◆数的®一判断推理③
23日 (火)	_		▼ 人文⑤ 一世界史⑤
24日(水)	_		◆文章理解③
29日 (月)	_		◆数的⑨-判断推理④
30日 (火)	_		▼人文⑥-日本史①
30日 (火)		•	工学の基礎-数学③
10月1日(水)			演習:文章理解
6日(月)	夜		◆数的⑩-判断推理⑤
7日(火)	_		♥人文⑦-日本史②
7日(火)		•	工学の基礎-数学④
13日(月)	_		◆数的①-空間把握①
14日(火)		-	▼人文⑧一日本史③
14日(火)		•	工学の基礎一数学⑤
20日(月)	_		◆数的⑫-空間把握② <b>②</b> 人文⑨-日本史④
21日(火)	_	•	工学の基礎ー数学⑥
27日 (月)		_	◆数的③-空間把握③
28日 (火)	_		▼人文⑩-日本史⑤
11月3日(月)			◆数的⑭-資料解釈①
4日(火)	_		♥人文①-地理①
10日(月)			◆数的⑮-資料解釈②
11日(火)	昼		♥人文⑫-地理②
17日(月)	夜		◆数的⑯-資料解釈③
18日 (火)	昼		▼人文③-地理③
20日(木)	_	•	工学の基礎ー物理①
25日 (火)	_		♥人文⑭-地理④
26日(水)		_	● 自然①-数学①
27日(木)	_	•	工学の基礎ー物理②
12月 1日(月) 2日(火)			演習:数的処理① ●人文⑮-思想①
3日(水)	_		● 人文 ((1) 一
4日(木)	-	•	工学の基礎一物理③
8日(月)	_		演習:数的処理②
9日(火)	昼		●人文16-思想②
10日(水)	_		▼ 自然③一数学③
11日(木)	_	•	工学の基礎ー物理④
15日(月)	_		演習:数的処理③
16日 (火)	_		●人文⑰-文芸
16日(火)	_		論文①
17日(水)			●自然④一物理①
18日(木)		•	工学の基礎ー物理⑤
22日 (月)			演習:数的処理④
23日(火)			酬又② ●自然⑤-物理②
1月6日(火)			論文③
7日(水)			● 自然⑥一物理③
8日(木)		•	工学の基礎ー物理⑥
14日(水)	_	Ĺ	● 自然⑦一化学①
21日(水)			●自然⑧-化学②
28日 (水)	_		● 自然 ⑨ 一化学 ③
2月3日(火)		•	演習:工学の基礎-数学①
4 日 (水)	_		❷ 自然⑩-生物①
10日 (火)		•	演習:工学の基礎-数学②
11日(水)			● 自然① 一生物②
18日(水)			●自然⑫一生物③
19日(木)		•	演習:工学の基礎-物理①
25日(水)		_	<b>♥</b> 自然⑬-地学①     注羽・丁学の其様   物理②
26日(木)		•	演習:工学の基礎-物理②
3月4日(水)			<ul><li>● 自然⑭-地学②</li><li>● 自然⑮-地学③</li></ul>
4月2日(木)	_		時事:国際事情
3日(金)			時事:経済事情①
7日(火)			時事:社会事情①
10日(金)			時事:経済事情②
14日 (火)			時事:社会事情②
17日(金)			時事:経済事情③
21日 (火)			時事:社会事情③

### 教室講座に関するご案内

技術職専用科目となる「オリエンテーション」・「エ 学の基礎対策」・「面接対策講義」・「官庁訪問対 策講義」の教室講座は、渋谷校・津田沼校で、「専 門科目対策」は渋谷校で開講します。その他の校 舎は個別DVD講座のみ開講します。

「教養科目対策」・「論文対策」・「時事対策」は、 各校舎で教室講座を開講します。渋谷校・津 田沼校以外の日程は、別冊「地方上級・国家 一般職講座 日程表」をご覧ください。

### 地方上級・国家一般職講座 日程表





科目表記の詳細 『数的6-判断推理①』 科目名 科目回数 分野名 分野回数