(別添1)

# EPA 看護師候補者向け学習サポートシステム概要書

# 目次

① システム概要 ------ P1

- 1) システム稼動サーバー概要
- 2) 構築プログラム概要
- 3) データベース概要
- 4) その他

#### ② システムの機能概要

- 1) EPA 看護師候補者向け機能 ----- P2 ~ P4
- 2) 候補者受入れ施設、担当者向け機能 -----P5 ~ P7

## ① システム概要

EPA 看護師候補者向け学習サポートシステムの概要を記する。

#### 1) システム稼動サーバー概要

#### ・ 構築及び運用形式: HOSTING

#### ・<u>サーバースペック</u>

OS: Windows Server 2012 Standard CPU: Intel Xeon CPU E3-1265L V2 2.50GHz 8MB Cache Memory: 32GB Virtual memory: 4352MB Local disk space1: 200GB Local disk space2: 1.81TB Network:共用インターネット回線(バックボーン 16Gbps)

#### 2) 構築プログラム概要

Web Server: Internet Information Services 8.0 (IIS 8.0) Program: ASP.NET4.5 Interface: xhtml(xml1.0 / utf-8) + CSS + JavaScript(Ajax=非同期通信用) + Adobe Flash + jQuery

#### 3) データベース概要

DB: MySQL 5.6.15 文字コード: utf8\_unicode\_ci

#### 4) その他

Domain Name: jicwels.jp SSL: GeoTrust DV SSL CA

## ② システムの機能概要

EPA 看護師候補者向け学習サポートシステムの機能に関して記する。 ※基本的に、本書に記載された内容で、実施、表示、変更等の動作は、全て Web 上での前提とする

#### 1) EPA 看護師候補者向け機能

【画面イメージ】

●システムログイン(下図参照)

EPA-看護師候補者向け学習サ	ポートシステム
ログインID	
パスワード	
●日本語 ○母国語	
ログイン	
3420000 PT Common PT 2004 PT 2004 PT 2004 PT 2004 PT 2004 PT 2004 PT 2005 PT 20	れていま :暗号(と)こ
All Rights Reserved, Copyright (c) 2014 Japan International Corporation c	f Welfare Services (JICWELS)

●出題コンテンツの一覧化(下図参照)

・利用者個別のアカウント情報による ・本システムの利用言語選択

(利用者による任意選択)

看護師国	看護師国家試験 過去問題一覧 (受験したい試験名称をクリックして下さい)										
問題No	試験名称	出題数	試験時間	印刷用	解答用						
1	■第104回 看護師国家試験 過去問題(午後)	120 問	160 分	印刷用	解答用						
2	■第104回 看護師国家試験 過去問題(午前)	120 問	160 分	印刷用	解答用						
3	■第103回 看護師国家試験(追加試験)過去問題(午後)	120 問	160 分	印刷用	解答用						
4	■第103回 看護師国家試験(追加試験)過去問題(午前)	120 問	160分	印刷用	解答用						

利用者は、自身の希望する
 試験名称をクリックし受験開始

#### ●看護師国家試験過去問題の試験実施(下図参照)

1-1-1-04		
日本の	将来推計人口で2020年の65歳以上人口が総人口に占める割合に最も近いのはどれか。	
0	1. 15%	
0	2. 30%	
0	3. 45%	
0	4. 60%	
問題2 日本の	平成22年(2010年)における傷病別にみた連段者軍が男女ともに載も高いのはどれか。	
問題2 日本の 〇	平成22年(2010年)における傷傷別にみた連携春軍が男女とはこ数も高いのはどれか。 1. 読ん症	
問題2 日本の 〇	平成22年(2010年)における構成的にみた通貨を添か男女ともに載る高いのはどれか。 1. 勝重症 2. 高血圧症(Dyperfecsion)	
間題2 日本の 〇 〇	平成22年(2012年)こわける構成時にみた通貨参加が男女ともに載む高いのはどれか。 1. 腰痛症 2. 高血圧度(hypertension) 3. 面の得気	
問題2 日本の 〇 〇	平成22年(2010年)における痛倦的にみた通貨者軍が男女ともに載ち雨いのはどれか。 1. 腰痛症 2. 希血圧度(hyperfeasion) 3. 面の得気 4.間の得気	
間題2 日本で 〇 〇	平成22年(2010年)における構成的にみた通貨者率が男女ともに数も高いのはどれか。 1. 膜痛症 2. 高加圧度(hypertension) 3. 動の併気 4. 朝の併気	

- ・システムによる、ランダム出題
- ・設定受験時間のカウントと、満了時の強制終了
- •一時中断機能
- ・受験者本人の意思による、試験終了
- ※Ajax による非同期通信にて、クリックの都度 回答を保存/更新する

## ●受験結果表示(下図参照)

		34	12위품48					問題カテゴリー別結果(	<b>P</b> )	
机缺名称	■第104回 看#	。 護師国家試験	過去	問題(午)	<b>9</b> 7)		必修司	題	25/25点(100%)	佰日で隹計  結里を表示
「秋言語	日本語						基礎者語	浮	9/10点(90%)	
出題数	120 6						成人看護	辟	19/22 点 (86%)	
点数	136/150点						在宅看護			
胡柴時間	160分						人体の構造	と機能		
記録時間	2015-08-10 14:19:47.105 ~ 2015-08-10 14:26:50.000						老年看護	幹		
							小児看護	幹	9/10点(90%)	
							母性者語	幹	15/17点(88%)	
		13 <b>10</b>	11- 20	4±Ⅲ/+	-1		疾病の成り立ちと	と回復促進	3/5点(60%)	
	从终期	19	2 10	25	v /25.≊		社会保障制度と生	に活者の健康	5/5点(100%)	
				55	/65 B		積沖智謨	俘	10/10点(100%)	
	状況設定	》 問題		56	60 点		看読の統合:	と実践	10/10点(100%)	
								5号彻底),正路雷 计结		
A	A 2	重要 1/22 点	度別結	栗				202 I 2084 - IEBR + 2088		・中項目でのチャート
2	5	1/58 点								
F	6	4/70 点						出版问题		表示 表示
0	: 0	/0点					長次の統合	at #	<b>经派</b> 学	
-	0	/0点					精: <b>+</b> 香痰子	≠∠ \ I ∕`	xt人后被学	
								$\sim$	1	
							社会保障制度と生活者の健康	$\longrightarrow$	→ atestia	
		あなた	の弱点	分野					V	
		病療の感し	1. Teks	na a	.œ		疾属の動り立ちと回復促進	$\cdot$	▶ 人体の精湛と機能	
		1839103553	<u>74 90</u>	<u>疾病の成功立ちと回復促進</u> 疾病の成功立ちと回復促進 人体の構築(統計						
在完置接触							10/17			
		<u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u>	法律制度	<u>1</u>				1037 小児香被学	657	
		<u> </u>	<b>集君語</b> :	18				1034年 小児善被学	€\$ <b>7</b>	
		<u>Æ</u>					013 何日 個別結果	1037 - 小児后被学	€≴∓	
山盟番切	表 選択番号	正答番号	<sup>主音輝</sup>	Ra	重要疾	*	013 個別結果 かテゴリ 中	¥833字 小児毎歳学 リー	resτ 	・全問題の一覧表示か
<u>出題番短</u> <u>1</u>	き <b>選択番号</b> 2	在: 正答番号 2	<sup>主音演:</sup> 結果	<b>R</b>	<b>重要度</b> A			140(3年) 小児后彼年 リー 後頃(15)	eま? 小 りする指標	・全問題の一覧表示か
出題番短 1 2	· 選択部号 2 2	在: 正答番号 2 2	· 合類:	Ref. 1	Ere A B	大 ジ修問題 ジ修問題		1957 - 30 小火兵被学 リー 健康にご 健康にご	他氏や 小 月する指標 月する指標	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
<b>出限番</b> 5 <u>1</u> <u>2</u> <u>3</u>	· 選択部号 2 2 3	在: 正答番号 2 2 3	东君輝: 結果 。		重要度 A B AA	大		1953年 小児馬被学 リー 健康にに 保健医療	他氏学 小 日する指標 利気の基本	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
出限書名 1 2 3 4	· 選択基号 2 2 3 4	在: 正答番号 2 2 3 4	<u>結果</u> 。		重要度 A B AA AA	<b>大</b> 参修問題 参修問題 必修問題		小沢馬数字	他系令 小 月する指標 月する指標 利志の基本 の論理	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
<b>出限基</b> 集 1 2 3 4 5	選択部号 2 2 3 4 2	在: <b>正答册号</b> 2 3 4 2	若君婦:		ERC A B AA AA B	大		小児長数学 リー 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	他乐学 小 日子 2 搭編 同子 2 搭編 制度の基本 の倫理 活動	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
<b>出限35</b> 1 2 3 4 5 6	<ul> <li>選択部号</li> <li>2</li> <li>2</li> <li>3</li> <li>4</li> <li>1</li> </ul>	在 正答書号 2 2 3 4 2 1	結果		2776 A B AA AA B B	大		1957年 小児長被学 リー 健康には 保健医療 生 生 二 人間の	他乐学 小 月する指標 目する指標 利度の基本 の倫理 11活動 の信を発達	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
рыщажа <u>1</u> <u>2</u> <u>3</u> <u>4</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>7</u>	・ 選択書号 2 2 3 4 2 1 1 1	在 正答書号 2 2 3 4 2 1 1	A 目標: 本目標: 本目標: 本目標: 本目標: 本目標: 本目標: 本目標: 本目: 本目: 本目: 本目: 本目: 本目: 本目: 本目	<ul> <li>Re.c.</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> </ul>	2778 A AA AA B B A	大 必修問題 必修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題		小児長数学 小児長数学	ellister 小 日する指標 同する指標 利定の基本 の倫理 の機理 見と発達 高良と発達 高した発達	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
<b>出題基</b> 5 1 2 3 4 5 6 7 8	B         B	在 正答書号 2 2 3 4 2 1 1 3		<ul> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> <li>I</li> </ul>	ERE A AA AA B B B B A A A	大 必修問題 必修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	他系令 小 する指標 する指標 する指標 する指標 利信の基本 の倫理 記動 に長した選 成長と先選 の後生智賀の接触	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
<b>出題基</b> 5 1 2 3 4 5 6 7 8 2	支         運転発音号           2         2           3         3           4         2           1         1           3         2	在 正告書号 2 3 4 2 1 1 3 2		Ref. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ERE A AA AA B B B A A A A A	大		14537 - 小火系数学 小火系数学 リー- ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	<ul> <li>●美学</li> <li>小</li> <li>日する指標</li> <li>日する指標</li> <li>日する指標</li> <li>同する指標</li> <li>「「「」」」</li> <li>「」」</li> <li>「」</li> <li>「」</li></ul>	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
<b>出開当</b> た 1 2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 10	建築番号           2           3           4           2           1           3           2	在 正答證号 2 2 3 4 2 1 1 3 2 2 2			Egge A B AA B B A A A A A A A	大			<ul> <li>他系令</li> <li>小</li> <li>小<td><ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul></td></li></ul>	<ul> <li>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</li> </ul>
2 2 3 4 5 6 7 7 8 8 9 10 11	支援保護特           2           3           4           2           1           3           2           2           2	在 正答書号 2 2 3 4 1 1 3 2 2 2 2	<u> 新</u> 築 の の の の の の の の の		Egge A AA AA B B A A A A A A A A A	大		また2年 小沢県彼宇 小沢県彼宇 の 健康には 健康には 保健医院 健康には 保健医院 健康には 常 た の な 生 で 人間のの 人間のの 主な看護活動局話 主な看護活動局話 主な看護活動局話 主な看護活動局話	<ul> <li>他系令</li> <li>小</li> <li>引する指標</li> <li>引する指標</li> <li>引する指標</li> <li>引きる指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きを発達</li> <li>見を光達</li> <li>見を光達</li> <li>見を光達</li> <li>見を光達</li> <li>見を光達</li> <li>見を光達</li> <li>引きの振能</li> <li>引きを</li> <li>引きの振能</li> <li>引き数</li> <li>引き数</li> <li>引き数</li> </ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
世間30万 1 2 2 3 4 5 5 6 7 7 8 9 2 9 10 11 11 12	建築書号         建築書号           2         2           3         4           1         1           2         2           2         2           2         2           2         2           2         2           2         2           2         2           2         2	在 正告書号 2 2 2 3 4 2 1 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Ref           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1	EEEE	大 ②参修問題 ②参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題 ③参修問題		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul> <li>●本</li> <li>小</li> <li>オマ石裕橋</li> <li>オマ石裕橋</li> <li>オマ石裕橋</li> <li>オマ石裕橋</li> <li>村(広の基本)</li> <li>の倫理</li> <li>市活動</li> <li>市る生産(東の振能)</li> <li>市活動</li> <li>い活動</li> <li>い活動</li> <li>い活動</li> <li>い活動</li> <li>と書拝(の</li> </ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
рывая <u>1</u> <u>2</u> <u>3</u> <u>4</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>7</u> <u>8</u> <u>9</u> <u>10</u> <u>11</u> <u>12</u> <u>13</u>	建筑番号           2           3           4           2           1           1           2           2           3           4           2           1           2           2           2           3           4           2           2           2           2           2           2           3	在: <b>正答證号</b> 2 2 2 3 4 1 1 1 3 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 4 4 2 2 3 3 4 4 2 2 3 4 4 2 2 3 4 4 2 2 3 4 4 5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		RCA           1	Exc A B AA AA B B A A A A A A A A A A A A	大			他玉午 小 日する指標 日する指標 同する指標 同なる本 の倫理 原長と発達 の場と管護の機能 活動 に活動 に活動 と管護 と管護 と管護 と管護 と管護 と管護 と管護 に た で に た た た た た た た た た た た た た	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
L         L           1         2           3         4           5         6           7         8           2         10           111         12           13         14	Image: system         Image: s	在: <b>正答書号</b> 2 2 3 4 2 1 1 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	注音場の は果のの のののの ののののの のののののの のののののののののの ののののののの	<ul> <li>Ref.</li> <li>1</li> </ul>	Egge A AA AA B B A A A A A A A A A B B B B	大 必称問題 必称你問題 必称你問題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不同題 必称你不可题			<ul> <li>他系作</li> <li>小</li> <li>オフ石搭橋</li> <li>村支石搭橋</li> <li>村支石搭橋</li> <li>村支石搭橋</li> <li>村支西道橋</li> <li>市</li> <li< td=""><td>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</td></li<></ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
L           1           2           3           4           5           6           7           8           9           10           11           12           13           14           15	Image: second system         Image: se	在: 正結書号 2 2 3 4 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 2 2 2 2 3 4 2 2 2 2 3 4 2 2 2 2 2 2 3 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	注言様 は果 の の の の の の の の の の の の の の の の の の	Ref. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>2</b> 756 A B AA B B A A A A A A A A A A B B B AA	大		1957 - 小沢長波学 小沢長波学 リー (健康にに (建康に) (学権)医権 (学権)医権 (学権)医権 (学権) (大) (周) (小) (大) (周) (小) (大) (第) (大) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第) (第	<ul> <li>他系令</li> <li>小</li> <li>引する指標</li> <li>引する指標</li> <li>引する指標</li> <li>引する指標</li> <li>引きる指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きの指標</li> <li>引きの接触</li> <li>の法を看護の接触</li> <li>の法を看護の接触</li> <li>と発援</li> <li>と看援</li> <li>と看援</li> <li>と看援</li> <li>と看援</li> </ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16	建築番号           2           3           4           1           3           4           2           2           3           4           1           3           2           2           2           3           2           3           2           3           2           3           2	在: <b>正答證号</b> 2 2 2 3 4 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			<b>E ज़</b> (c) A A A A A A A A A A A A A A A B B B B	大 ②修術問題 ③修修問題 ③修修問題 ③修修問題 ③修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ④修修問題 ●			<ul> <li>他美学</li> <li>小</li> <li>日する指標</li> <li>日する指標</li> <li>日する指標</li> <li>利気の基本</li> <li>の偽造業</li> <li>原長と発達</li> <li>和の場合署額の機能</li> <li>初場と考護の機能</li> <li>1活動</li> <li>ご書類</li> <li>と署類</li> <li>と署類</li> <li>と署類</li> <li>と署類</li> <li>と署類</li> <li>と署類</li> <li>と署類</li> </ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
Ibitality           1           2           3           4           5           6           7           8           9           10           11           12           13           14           15           16           17	建筑器号           2           2           3           4           2           1           3           2           2           3           4           2           1           3           2           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3	在: 正答書号 2 3 4 2 1 1 3 2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 4 4 4 2 2 3 4 4 2 2 3 3 4 4 2 2 3 3 4 4 5 2 2 3 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			296 A B A A B B A A A A A A A A A A A A A	大			<ul> <li>他系令</li> <li>小</li> <li>オン石括欄</li> <li>オン石括欄</li> <li>オン石括欄</li> <li>利する指欄</li> <li>利する指欄</li> <li>利する指欄</li> <li>利</li> <li>引する指欄</li> <li>(人名法名)</li> <li>(人名)</li> <li>(人)</li> <li>(人)<!--</td--><td>・全問題の一覧表示から回答正否の表示</td></li></ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
Hold B - B         Hold B	22/3           2           3           4           1           3           2           2           3           2           2           3           2           2           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           2           3           4	在: 正结書号 2 2 3 4 2 1 1 1 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 2 3 4 2 2 2 3 4 4 2 2 2 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		Ref           1	2 ज़द A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	大 必修問題 必修問問題 必修問問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題 必修修問題		1957 小沢岳波宇 小沢岳波宇 小沢岳波宇 「一 (健康にに 健康にに 保健医に 保健医に 保健医に 常理 電源 電源 電源 電源 電源 電源 電源 電源 電源 電源	<ul> <li>他系令</li> <li>小</li> <li>オマる指標</li> <li>オマる指標</li> <li>オマる指標</li> <li>オマる指標</li> <li>利きの基本</li> <li>の場に</li> <li>の場に</li> <li>の場に</li> <li>その接続</li> <li>の場に</li> <li>(本)</li> <li>(************************************</li></ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示
4018834 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Image: state	在:			2356 A A A A A A A A A A A A A A A B B B B	大 シャット シャー シャー シャー シャー シャー シャー シャー シャー		J-	<ul> <li>他系学</li> <li>小</li> <li>日する指標</li> <li>日する指標</li> <li>日する指標</li> <li>利気の基本</li> <li>の偽と着捩の張能</li> <li>の偽と着捩の張能</li> <li>の優と着捩の張能</li> <li>の優と着捩の張能</li> <li>と着振</li> <li>と看振</li> <li>と看振</li> <li>と看振</li> <li>と看振</li> <li>と看振</li> <li>と看振</li> <li>に伴う反応</li> <li>に状所</li> <li>三技所</li> <li>三支助病(病)</li> </ul>	・全問題の一覧表示から回答正否の表示

#### ●個別問題結果表示(下図参照)

試験名称 重要度 カテゴリー		<b>陈</b> □_	:■第104回 看護師国家試験 過去問題(午前) :A :一般問題 > 母性看護学 > 新生児	正解を表示   母国語を非表示						
<b>問題文</b> 在胎38週に正常分娩で 3,000gの児に比べて起		週こ正常 の児に比~	分娩で出生した児で、体重2,400gの児が体重 べて起こしやすい症状はどれか。	(El Wh of : are	N)III nich 2,40 bori	WHY of the following symptom is likely to occur for an infant with body weight 0 g compared to an infant with body weight of 3,000 g when both infants to peutocia at 38 weeks of pregnancy?				
	1	同皿相			1	Hyperglycemia				
-	2	心稚百			2	Heart murmur				
0	3	1氏1本温		0	3	Hypothermia				
	4	無呼吸			4	Annea				
4 無呼吸 ワンポイントアドバイス 石膳/酒飯に対して体重の少ない胎児発育不全(FGR)では体温調節 中枢の機能が不完全で、体重あたりの体表面積が大考く、反下指訪 が少ない、そのため、環境温度に左右されやす(体温が変動しやす いため、低体温に給りやすい。					poin tal g ber c mple less ly te y to	t advice trowth restriction (FGR) where the body weight is low compared to the forweak in pregnancy, the function of the temperature regulatory center is ite. In addition, the body surface area is large compared to the body weight, subortaneous IAF or this reason, the child as succerbible to the changes in mperature from the changes in environmental temperature, and therefore is have hypothermia.				

・受験結果表示:全問題の一覧表示か ら、出題番号をクリックすると、専用 ビューワーが起動し、該当出題番号の、 出題内容、回答正否、解説等を表示

#### ●利用者別の受験結果一覧化(下図参照)

▼受	験結果一覧						
N		Pers	1-184-27 Dr	出題数	試験時間	開始~終了	
NO	1.	A.85	60,5天·台·作户	点数	受験言語	時間	
,		面明オス	■第38回 看護師国家試験 過去問題(午前)	120 問	160:00 分	2009-12-15 19:15:18	
Ů		C. 6 (#I#1	[ 列則時間: 138:00 ]	- / 150 点	日本語	0000-00-00 00:00:00	
_	647	結甲素 20 る		120 間	160:00 分	2009-12-15 16:02:11	
ŕ	1 256	0078°C07°D	■第30回 右鼓刷目影鼓跃 冲云问题(十前)	46 / 150 点	日本語	2009-12-15 16:10:20	
	終了	は田本213		120 問	160:00 分	2009-12-15 15:39:50	
Ľ	[中断有り]	1070	■先の凹 石酸加固味試験 湿去问题(牛肘)	38 / 150 点	日本語	2009-12-15 15:52:02	

- ・利用者が過去に受験した試験結果
   や、中断中の試験等の一覧化
   ・各状態欄のボタンをクリックし、過去
  - の結果閲覧や中断試験の再開

#### ●利用者登録情報変更(下図参照)

バスワード変更			
	ログインID	DM2345678	
	バスワード		
	バスワード (確認用)		
	最終更新日	2015/06/29 18:28:35	
		変更	

・ログインパスワードの任意変更

#### 2) 候補者受入れ施設、担当者向け機能

#### 【画面イメージ】

●システムログイン(下図参照)

EPA-施設担当者向け学習サポートシステム
バスワード <b>ログイン</b>
Teoptore GolfFust しのサイドはグローバルサイノにより間違されて はます、SSL対応ページからの情報法情は暗号
20-Julio 01:12 CMT SSLとは? 10-Julio 01:12 CMT 10-JUR線されます。

・利用者個別のアカウント情報による

●施設所属候補者の受験情報検索(下図参照)

候補者-受験情報検索		
■受制的题选R①	v	
■受験問題選択②	v	
■検索キーワード		
	検索	

・施設担当者が、自施設に所属する
 候補者の受験結果を検索

※2つのプルダウンと検索キーワード(フリーワード)は、検索結果の絞込用途と、看護師国家試験 問題の午前/午後並びに、キーワード欄への候補者名の入力による、今後の試験トータル比較 機能の設置を意識している為

No	氏名		状態	試験名称	出題数	試験時間	開始~終了
	200	D'ORC		BAGO BIJ	点数	受験言語	時間
14	Mohamad Yusup	終了	結果をみる	☆日本語テスト この問題は、一時中断が出来ません。	120 間 200 / 200	120:00 分 インドネシ ア語	2010-01-24 23:08:07 ~ 2010-01-24
					120 間	100-00 ()	23:52:45
13	Erli Ridwan	終了	結果をみる	☆日本語テスト この問題は、一時中断が出来ません。	133 / 200 点	日本語	2010-01-24 23:38:28
12	Mohamad	一時中	再開予定	■第38回 看護師国家試験 過去問題(午前)	120 間	160:00 分	2010-01-10 16:14:43 ~
	Yusup	的		[ 9天9]時間: 151:34 ]	- / 150 点	日本語	0000-00-00 00:00:00
11	Fali Didaa	447	対果をおる		120 🗐	160:00 分	2010-01-11 15:46:30
	EFTT KTGWall	12	4676 G / 7 6		123 / 150 占	英語	2010-01-10
				中略			
6	Mohamad Yusup	一時中 断	再開予定	■第38回 看護師国家試験 過去問題(午前) [ 残り時間:158:51 ]	- / 150 点	インドネシ ア語	0000-00-01 0000-00-01 00:00:00
	Mohamad		(+m) += =		120 問	160:00 分	2009-12-2 22:31:59
5	Yusup	秋了	結果をみる	■第38回 看護師国家試験 過去問題(午後)	113 / 150 点	インドネシ ア語	2009-12-21 23:57:46
,	Mohamad	\$4 T	結果をおろ	・ちょっとだけ力試し試験	8 問	5:00 分	2009-12-2 22:49:48
4	Yusup	961	-0699C2097Q	い 18856 (1回) (1876) (	7 / 8 点	インドネシ ア語	2009-12-2

●施設所属候補者の受験情報検索結果一覧化(下図参照)

・施設担当者が候補者の過去に
 受験した試験結果や、中断中の
 試験状況を把握する為の情報
 一覧化

・各状態欄のボタンをクリックし、 過去の結果を閲覧し、学習指導の 一助とする

### ●施設所属候補者の受験結果表示(下図参照)

受験結	淉									・山野太明野公厩伝に士
		2		<b>4</b> 2				問題カテゴリー別	結果(中)	山思で问题力封西に入、
試験名称	■第104回 看	 護師国家試驗	) 過去	:問題(午	前)		NO NO	<b>察問題</b>	25/25点(100%)	
受験言語	日本語							建硬学	9/10点(90%)	- 中境日で未訂し和木で衣小
出題数	120 6						成人	、看護学	19 / 22 点(86%)	
点数	136 / 150 点						<b> </b>	清凍論	8/11 点(73%)	
30000月1月	160分						人体の	構造と機能	7/7点(100%)	
究験時間	2015-08-10 1	4:19:47.105 -	~ 201:	5-08-10	14:26:50.00	0	Ž4	清練学	16/18 点(89%)	
							小児	潜護学	9/10点(90%)	
								清護学	15/17点(88%)	
		121日	116-5	144月/-	E)		決病の成り	立ちと回復促進	3/5点(60%)	
	必務課	1998-75-1 199		25	₩ 1/25 m		社会保障制度	と生活者の健康	5/5点(100%)	
		195		55	/65 a		- 積裕	嗜硬学	10/10 萬(100%)	
	状況設定	問題		56	/ 60 点		石鹸の	統合と実践	10/10 萬(100%)	
										・中項日でのチャート表示
		13	腹別	結果				力テゴリ別 - 正解	平 比較	
A	A 2	21/22 点								
4	A 5	51/58 点								
E	B 6	54 / 70 点					_	法体制的		
	C O	0/0点						WARDER NE	*Best	
	- 0	0/0点					括:+	6iX7	AI人 新兴 新兴 新闻	
							社会保障制度と生活者の目	₽#		
		あなた	കള	点分野						
		疾病の成	り立ち	と回復係	谨		疾病の感り立ちと回う	RIE:	人体の構成と機能	
							_	011037		
		<u>#</u>	963 <b>9</b> 10	<b>1</b> .10				小児毎酸年	i i	
										・全問題の一覧表示から回答
					1	,	個別結果			」  正合の表
出題番句	号 選択番号	正答番号	耤	R Re	重要度	+	<u>t</u>	-11-	-	-
1	2	2	-	1	A.	X			小	
	2	2		1		公務時間間		10	B原に関チウ括係 医体験チャ光線	-
	2	2	-	1	2	2/19/10/28		3	10原に開きつた保	
	4	4		1	44	2/19/10/28 以他問題	2/19/10/38	*	建医療制度の基本 豊富水倫理	-
		2		1		2/15/01/25	2019/101/05		全統の時代	
6	1	1	-	1	8	必修問題	の修問期		エキロ別 関本成長を発達	-
			-	1		必然問題	2.45.555		開大式員に発達	-
			-	1	A .	永修問題	2.49月11月25		S目の15.000元星 動車関本場を受達本趣的	-
		2		1	4	必然問題	2,45,75,65	主な音読の	新産業本語に受益本語的	-
10	2	2	-	1	A .	必修問題	2/19/10/85 A.46-15/80	工业管理化	生命任時	-
11	2	2		1	4	北部問題	2,45,7510,02		上中活动	-
12	2	2	-	1	44	必修問題	2/19/10/85 A.45-15/80		エキション	-
12	1	2	-	1	2	之於問題	2,45,79,80		19128と1922	-
1/	2	2	1 -	1	8	2/15/10/28 以称問題	2010年1月18日 武士(1911年1月18日			- 1
15			1.	1	44	必修問題	必修問題		191386留蔵 主要体長と言語	- 1
16	2	2	1	1	B	2/15/10/8	北部問題	-	主要の心と目的	- 1
17	4	4	1 -	1	B	必修問題	2/19月1日 必修問題		物治療に伴び込む	- 1
18	2	2	1 -	1	B	ふ修問題	水体開設		10/10/06/17/20/02	- 1
10	1	1	1 -	1		必修問題	2/19/回帰 必修問題	-	<ul> <li>         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	- 1
20	2	2	1 -	1	AA	ふ修問題	水体開設	-	「中土山は明天町」	4
				4	1 22	经停间器	82/19/10/28		- 希王/由成明 探術	41

-6-

#### ●個別問題結果表示(下図参照)

試験名称 重要度 カテゴリー		称	:■第104回 看護師園家試験 過去問題(午前) :A :一般問題 > 母性看護学 > 新生児			正解を表示   母国語を非表示			
間 在 3,(	<b>問題文</b> 在胎38週に正常的 3,000gの 見に比べ		分娩で出生した児で、体重2,400gの児が体重 べて起こしやすい症状はどれか。	(EN)問題文 Which of the following symptom is likely to occur for an infant with body weight of 2,400 g compared to an infant with body weight of 3,000 g when both infants					
	1 高血糖					Hyperglycemia			
	2	心雜音			2	Heart murmur			
0	3	低体温				2 Incart monitor			
	4	無呼吸			4	A			
4 無呼吸 フンボイン・アドリイス 石肪-薄取に引いて体重の少ない胎児発育不全(FGR)では体温講師 中枢の機能が不完全で、体養あたりの体表面積が大きく、皮下脂肪 が少ない、そのため、環境温度に左右されやすく体温が変動しやす いため、低体温に陥りやすい。					poin etal g aber o mple a less ily te ly to	************************************			

・施設所属候補者の受験結果表示: 全問題の一覧表示から、出題番号を クリックすると、専用ビューワーが起 動し、該当出題番号の、出題内容、回 答正否、解説等を表示

#### ●施設担当者登録情報変更(下図参照)

施設担当者情報変更			
	ログインID	1000018A	
	バスワード		
	パスワード (確認用)		
	担当者氏名	厚生 太郎	
	担当者氏名(フリガナ)	コウセイ タロウ	
	メールアドレス		
	機製名		
	施設名		
	最終更新日	2015/03/25 11:35:53	

・施設担当者のログインパスワード及び、
 eメールアドレス等のパーソナルデータの
 任意変更