

# 平成30年度 事業報告書

学校法人 SOLA 沖縄学園

## <教育理念>

深甚な人間尊重の理念に基づき、人格の完成を目指し、豊かな人間性と教養を備え、個性の啓発を図りつつ、社会の進展に寄与する気迫に満ちた人材を育成する。併せて日々進展する多様化・高度化社会のニーズに応えられるよう各分野の専門知識・技術を習得させ、より高度な資格取得と一人一人の学生の能力開発に努める。

## <教育目標>

- 1 自発的・積極的な学習態度を養い、専門知識・技能の習得を深めつつ資格を習得させ、社会で主体的に実践できる能力と創造力あふれる人材の育成に努める。
- 2 自律的な行動力とチャレンジ精神に溢れる一人一人の学生の育成を図り、併せて人権尊重の精神のもと、協調し、協働する心豊かな人材の育成に努める。
- 3 他を思いやる深い人間愛に立脚し、スポーツ・保健医療・美容衛生等業界の職業人として地域社会に貢献できる人材育成に努める。

なお、平成30年度の事業概要は次のとおりです。

### 1 国家試験の合格率について

(1) 救急救命学科	79%
(2) 臨床工学技士学科	84%
(3) 柔道整復師学科	100%
(4) パティシエ・ブーランジェ学科	87%
(5) 美容師学科	100%

### 2 就職率について

(1) 救急救命学科	57%
(2) 臨床工学技士学科	52%
(3) 柔道整復師学科	100%
(4) パティシエ・ブーランジェ学科	83%
(5) 美容師学科	87.5%
(6) スポーツ科学CS トレーナー学科	100%
(7) スポーツ整体・メディカルトレーナー学科	89%
(8) トータルビューティ学科	100%
(9) ブライダル学科	100%

### 3 地域等連携事業について

- (1) 湊川小学校救急訓練 (救急救命士学科)
- (2) リアルウェディング (ブライダル学科)
- (3) グローバル・ビューティ・コンGRESS (美容師学科)
- (4) 献血 (全学科)
- (5) 沖縄県防災訓練参加 (救急救命士学科)
- (6) 栄養士会食育推進事業 (パティシエ・ブーランジェ学科)
- (7) 那覇空港航空機事故対処総合訓練 (トータルビューティ学科)
- (8) 宜野湾市国際交流パーティ (ブライダル学科、パティシエ・ブーランジェ学科)

- (9) NAHA マラソンボランティア (救急救命士学科、柔道整復師学科)
- (10) 洋菓子協会クリスマスケーキボランティア (パティシエ・ブーランジェ学科)
- (11) ヘクセンハウス(お菓子の家)作成・配布 (パティシエ・ブーランジェ学科)
- (12) 琉大病院災害訓練 (トータルビューティー学科)
- (13) ターンムイベント (パティシエ・ブーランジェ学科)
- (14) おきなわマラソン参加 (スポーツ科学CS トレーナー学科)、マラソンボランティア (柔道整復師学科)
- (15) ぎのわんゆいマルシェイベント参加 (パティシエ・ブーランジェ学科)
- (16) 海邦病院ディケア エステ・メイク・ネイルボランティア (トータルビューティー学科)
- (17) 中部地区消防長会合同訓練 (救急救命士学科)

#### 4 学外行事やスポーツ活動等課外活動について

- (1) 7月 第27回沖縄県専修学校各種学校総合体育大会において顕著な成績を収めた。  
優勝(男子)：サッカー、硬式テニス(団体・個人)、軟式野球、バドミントン(団体)、  
優勝(女子)：バレーボール、硬式テニス(シングル)、バドミントン(団体・個人)、フットサル
- (2) 8月 沖縄県洋菓子協会コンテスト 銀賞2・銅賞3を受賞 (パティシエ・ブーランジェ学科)
- (3) 8月 全国理美容学生技術大会 アップスタイル部門敢闘賞(美容師学科)
- (4) 9月 エス・ピー・シー沖縄理美容事業共同組合 スタイルコレクション沖縄大会ワインディング  
競技の部第3位受賞・カット競技の部敢闘賞受賞 (美容師学科)
- (5) 11月 第6回南日本学生救急救命技術選手権大会総合第3位(救急救命士学科)
- (6) 11月 第40回九州ブロック専門学校体育大会(沖縄大会)  
優勝(男子)：軟式野球、テニス

#### 5 学園奨学金について

平成30年度は、生活困窮者及び成績優秀者11名に対して学園奨学金の給付(支給額1,490,000円)を行った。

#### 6 学生駐車場について

学生駐車場として契約していた企業との契約解除(128台)に伴い、新たに学生駐車場を確保する必要があり、近隣会社や宜野湾市と交渉を行った。(H30 駐車台数 343台)

その結果、平成31年度に向けて、新規に約130台分の駐車場を確保することができた。