

## 職業実践専門課程の基本情報について

学 校 名	設置認可年月日	校 長 名	所 在 地		
長野平青学園	平成4年12月8日	荒井 和人	〒380-0918 長野市アークス1-31 (電話) 026-224-8383		
設 置 者 名	設立認可年月日	代 表 者 名	所 在 地		
学校法人 平青学園	平成4年12月8日	鷲澤 幸一	〒380-0918 長野市アークス1-31 (電話) 026-224-8383		
目 的	本校は、学校教育法に基づき工業分野・商業実務分野・医療分野及び文化・教養分野の専門課程を設置し、高等学校における教育の基礎の上に立って、情報処理・ビジネス及び医療分野に関する専門的な技術、技能及び知識を修得し、社会に貢献できる人材の育成を図ることを目的とする。また、生涯教育の推進を図るため、科目履修生等を積極的に受け入れ、社会貢献に寄与する。				
課 程 名	学 科 名	修業年限 (昼、夜別)	全課程の修了に必要な総授業時数又は総単位数	専門士の付与	高度専門士の付与
工業専門課程	情報ビジネス・デザイン科	2年(昼)	1,998単位時間	平成20年文部科学大臣告示第22号 ※科名変更に伴い 現在再申請中	無
教育課程	講義	演習	実験	実習	実技
	815.4~982.8 単位時間	378~529.2単位時間	0単位時間	486~1,026単位時間	0単位時間
生徒総定員	生徒実員	専任教員数	兼任教員数	総教員数	
140人	55人	3人	18人	21人	
学期制度	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1学期：(前期) 4月~7月</li> <li>■ 2学期：(後期) 9月~1月</li> <li>■ 3学期：</li> </ul>	成績評価	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 成績表 (有・無)</li> <li>■ 成績評価の基準・方法について 期末テスト・課題提出に期間中の授業態度等を加味し評価</li> </ul>		
長期休み	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 学年始め：4月第1週</li> <li>■ 夏 季：8月初旬~9月第1週</li> <li>■ 冬 季：12月4週~1月第2週</li> <li>■ 学 年 末：2月第2週~3月末</li> </ul>	卒業・進級条件	<ul style="list-style-type: none"> <li>年間出席率90%以上</li> <li>成績評価が全科目C以上</li> <li>当該年度の授業料納入</li> </ul>		
生徒指導	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ クラス担任制 (有・無)</li> <li>■ 長期欠席者への指導等の対応 担任による連絡・声掛け・面談</li> </ul>	課外活動	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 課外活動の種類 球技大会・ボウリング大会・講演会など</li> <li>■ サークル活動 (有・無)</li> </ul>		
主な就職先	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 主な就職先、業界 IT業界・製造業</li> <li>■ 就職率 91.2%</li> </ul>	主な資格・検定	CCNA・Javaプログラミング・illustratorクリエイター・Photoshopクリエイター・色彩検定・MOIS・WEBデザイナー・ネットマーケティング・電気工事士など		
中途退学の現状	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 中途退学者 1名 ■ 中退率 2%</li> <li>平成27年5月1日在学者41名(平成27年4月入学者を含む)</li> <li>■ 中途退学の主な理由 学園生活になじめない</li> <li>■ 中退防止のための取組 定期的な2者面談・3者面談の実施</li> </ul>				
ホームページ	URL: www.heisei.ac.jp				

## 1. 教育課程の編成

(教育課程の編成における企業等との連携に関する基本方針)

教育課程編成委員会における本校設置学科に関係する企業・団体及び教育関係者からの意見・要望を元に、社会の情勢、卒業後の就職先業界企業のニーズ、入学学生のウオンツを考慮した教育課程を編成する。また、職業教育・技術教育を行う教育機関として、また教養を高める場としての人間力育成という専修学校本来の教育課程の実施についても、実践力育成に傾注し、実習・企業との連携による授業展開を可能な限り模索する。

(教育課程編成委員会等の全委員の名簿)

平成27年5月現在

名 前	所 属
青柳 和男	(株)ケイケンシステム
清水 光朗	カシヨ(株)
吉川 満則	(株)電算

(開催日時)

第3回 平成26年10月20日 13:30~15:00

第4回 平成27年2月25日 13:30~15:00

## 2. 主な実習・演習等

(実習・演習等における企業等との連携に関する基本方針)

職業教育は実践力の向上を重視し、出来る限り企業との連携、企業現場での実習を取り入れる。学生の自主的な参加を醸成するようシラバスを作成し、実施する。また、授業後においては学生の学習内容・授業目標の到達度を検証し、次回の授業内容のさらなる改善に努める。

科 目 名	科 目 概 要	連 携 企 業 等
モバイルアプリ実習	HTML5などを使ったハイブリッドアプリ作成実習	(株)電算
DTPワークショップ	企業の依頼を受けて様々な印刷物の制作	長野自動車学校 他
インターンシップ	仕事に触れることで今後の課題を明確にし、社会人として自立するための体験学習	大日本法令印刷(株)、(株)カシヨ、(株)エフ・ウィング、(株)JBN、(株)アイ・シー・エス 長野事業所、(株)エイブルデザイン、丸十電気工事(株) その他

## 3. 教員の研修等

(教員の研修等の基本方針)

関連業界の変化、就職先企業の期待する人材像を教育課程に反映させるために、教員は常に関連する知識・技術の習得に努める。学園は、教員の知識及び技術の習得に関して支援をするものとする。

- ・学内研修 教務会等を利用して研修時間を設定
- ・学外研修 関係諸団体・関係企業が開催する研修セミナーへの参加(教務会等で共有化を図る)
- ・資格取得支援制度 関連する技術・知識の習得に有効な資格取得について学校がその費用を支援する制度の実施

#### 4. 学校関係者評価

(学校関係者評価委員会の全委員の名簿)

平成27年5月現在

名 前	所 属
千野 貴文	株式会社 旭電気商会
竹村 國彦	株式会社竹村製作所
倉田 浩	富士印刷株式会社
竹前 義孝	協同組合長野アークス
青山 織人	学校法人未来学舎
鈴木 隆治	鈴木土地株式会社
若麻績 享則	宗教法人善光寺淵之坊
佐藤 貞光	株式会社 電算
坂牧 充敏	株式会社 夏目
横川 靖博	信越定期自動車
荻原 明孝	末広商事

(学校関係者評価結果の公表方法)

URL: <http://www.heisei.ac.jp/outline/pdf/hyouka.pdf>

#### 5. 情報提供

(情報提供の方法)

URL: [http://www.heisei.ac.jp/outline/pdf/joho\\_joho.pdf](http://www.heisei.ac.jp/outline/pdf/joho_joho.pdf)