

参加料

無料

事業承継セミナー

中小企業の経営者が日々経営で悩み苦心する中で、いざ
は訪れる事業承継の問題！
引継ぐもの、受け継ぐものの思いを、呉市豊町御手洗の地で
創業150年 日本で最も古い時計店「新光時計店」の四代
目松浦敬一氏と五代目 松浦光司氏に、事業に対する思いと
共に事業承継事例についてお話を伺います。
また、広島県事業引継ぎ支援センターの平野統括責任者が、
後継者不在率が高いといわれている広島県！その真相と問
題解決への取り組みについて事例を交えてお話しします。

事業承継とは、バトンを渡すタイミング

日 時 2017年11月27日(月) 14:00~16:00
会 場 呉阪急ホテル（広島県呉市中央1丁目1番1号）
定 員 100名

※先着順、後日受講券を発行します。

※ご参加につきましては裏面の「受講申込書」に必要事項を記入し、FAXにてお申ください。

カリキュラム

第1部 「親族による承継事例について～日本で最も古い時計店（新光時計店）」

パネルディスカッション

パネラー：新光時計店 四代目 松浦 敬一 氏、五代目 松浦 光司 氏、平野 勝正 氏
2009年テレビ東京系「カンブリア宮殿」2015年NHK「プロフェッショナル仕事の流儀」
に出演でお馴染みの時計職人、松浦敬一氏と五代目光司氏

第2部 「事業引継ぎについて～後悔残さず、会社を残す」

講 師：広島県事業引継ぎ支援センター 統括責任者 平野 勝正 氏

説 明 「事業承継等に係る各種施策等の説明」

説明者：広島県「広島県における事業承継支援について」

広島県事業承継ネットワーク事務局「ネットワーク構築事業について」

主 催 広島県事業承継ネットワーク事務局

中国経済産業局 広島県

吳市 吳商工会議所

吳広域商工会

吳信用金庫

日本政策金融公庫吳支店

公益財団法人くれ産業振興センター

共 催

援

講 師 略 歴

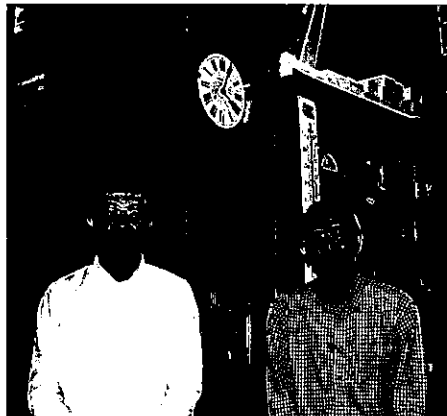
第1部

松浦 敬一 氏 新光時計店 四代目

1945年11月6日生れ。御手洗にて、新光時計店三代目・光行氏の長男として生を享け、二代目（祖父）・哲次氏に商売と時計技術の手ほどきを受けて育つ。広島市内の商業高校を卒業後、「新光時計店」にて就業。2000年頃から「時計の名医」として全国に知られるようになる。

松浦 光司 氏 新光時計店 五代目

1979年6月25日生れ。御手洗にて、新光時計店四代目・敬一氏の長男として生を享ける。関西大学工学部機械システム工学科を卒業後、リヨービ株式会社に就職。自動車アルミダイカスト部品の設計・開発を行う。2012年、妻子を伴って帰郷。未来の5代目として新光時計店に就職。御手洗のまちづくりにも積極的に参加する。現在、二児の父。



右が四代目 松浦敬一 氏、左が五代目 松浦光司 氏 100年もの間時を刻む米国製の古時計の前にて

第2部

平野 勝正 氏 広島県事業引継支援センター 統括責任者

地域金融機関において、支店長や審査部の要職を歴任。経営支援、営業推進での業務を通じて中小企業者の経営改善や課題解決支援に深く携わる。退職後は、中小企業基盤整備機構などの中小企業支援機関で一貫して中小企業支援に従事。特に中小機構では事業承継コーディネーターを務め、事業承継啓蒙に特化した業務に従事した経験あり。中小企業診断士、ファイナンシャルプランニング技能士（1級）、M&Aシニアエキスパート資格を保有し、現在は広島県事業引継支援センター 統括責任者として事業引継ぎに多くの実績がある。

お問い合わせ先

広島県事業承継ネットワーク事務局 (担当: 奥野)

〒730-8510 広島市中区基町5番44号（広島商工会議所内） TEL: 082-222-6691 FAX: 082-222-6006

※「広島県事業承継ネットワーク事務局」は、広島商工会議所が中小企業庁（国）から委託を受け運営している事業です。

受講申込書

「事業承継セミナー」事業承継とは、バトンを渡すタイミング

広島県事業承継ネットワーク事務局 行き
FAX (082) 222-6006 [担当: 奥野]

| | | | | |
|------|-----------------------------------|--------|-------|-----|
| 事業所名 | | e-mail | | |
| TEL | () - | FAX | () - | |
| 所在地 | 〒 - | 参 加 者 | 役職: | 年 齡 |
| | | | 氏名: | 才 |
| 属 性 | 経営者・個人事業主・後継者・支援機関・金融機関・士業・その他() | | | |

※ご記入頂きました個人情報につきましては、当事務局の業務以外には使用しません



この印刷物は環境にやさしい再生紙を使用しています。