

自己株式の取得・保有・処分の実務

自己株式は最近では非上場会社においても、分散した株式の買い集め、相続後の納税資金対策などに、広範囲に利用されています。

特に事業後継者が相続税納税に充てるために自社に対して、自己株式で購入してもらうケースが多くなってきています。

しかし、実務上難解な部分が多く、注意すべき事項も多く存在します。

そこで当セミナーでは、非上場会社が自己株式の取得や保有・処分等を実施する場合を想定し、それに伴う関係当事者の法務手続き、会計処理及び税務処理を中心に解説します。

特に実務家向けに実際の事例を多く入れて検討します。

この数年で自己株式に対する改正が入っていることから、実務で留意する事項を中心に解説します。

講師

税理士 **市川 康明** (いちかわ やすあき)

MJS税経システム研究所 客員講師

略歴:1998年 東海大学工学部卒業

株式会社東京リーガルマインド(LEC)講師、成田公認会計士事務所コンサルティング部部長を経て、現在、税理士法人おたか副代表。

主な著書:『贈与税の基本と特例 Q&A』、『土地建物の譲渡所得 Q&A』(共著、税務経理協会)、『平成 25 年度税制改正と実務の徹底対策』(共著、日本法令)、『中小企業経営者のための新事業承継税制ハンドブック』(共著、東京商工会議所)、他。

セミナー概要

本講座では、非公開会社が自己株式を買い取る場合の注意事項や価額の問題、取得後の保有、消却の手続き、処分の方法を解説し、法務・会計・税務の留意事項を実際にあった事例を中心に検討します。

自己株式は実務ではかなり有効に利用できますが、自己株式を買い取る際の価額がもつとも問題となることです。そこで、価格の問題にも言及いたします。

その上で、事例研究やケーススタディにより、中堅企業において自己株式を利用したどのような資本政策ができるのかを具体的に検討します。また、同族関係者や従業員から自己株式として取得する際の留意点を述べます。

- ・自己株式の法律
- ・自己株式の会計処理
- ・自己株式の税務処理
- ・自己株式の活用事例

日時

平成25年11月20日(水)

13:30~16:30 (13:00 開場)

場所

アトリウム長岡 2F 白鳳

所在地 長岡市弓町 1-5-1

定員

50 名 (先着順/定員になり次第締切)

受講料

会計人会員 無料
 会計人会職員 2,000 円
 TVS加入者 4,000 円
 一般 7,000 円

※税込み
 ※テキストのみの販売はいたしていません。

F A X 参加申込書 F A X : 025-246-6923 (24 時間受付)

参加申込書	ふりがな	受講区分		<input type="checkbox"/> ミロク会計人会員 <input type="checkbox"/> TVS(®) <input type="checkbox"/> 一般	
	貴所名	TEL			
	ご住所 〒	FAX			
	Eメールアドレス: _____@_____				
ふりがな	FP 希望 <input type="checkbox"/>		FP 希望 <input type="checkbox"/>		FP 希望 <input type="checkbox"/>
受講者名					

----- ご記入いただく情報について -----

ご記入いただくお客様の個人情報は、当イベントの受付にあたり名簿作成を行いお客様への対応をする上で必要なものです。お申し込みいただいた個人情報につきましては、セミナー講師、協賛各社および業務委託先へ提供場合があります。また、お預かりした情報は、今後の各種イベント、セミナーのご案内や当社および協賛各社からの製品情報のご案内に、利用させていただくことがあります。ご案内が不要なお客様は、当社にご連絡をいただければ電子メール、DMなどの送信発送を中止いたします。当社では、記入していただいた情報を当社個人情報保護方針に則り適切に管理し、お客様の承諾なく上記以外の第三者に開示・提供することはありません。当社の個人情報保護に関するお問い合わせは、「個人情報お問い合わせ窓口」をお願いいたします。電話:03-5361-7011(平日 9:00~12:00、13:00~17:00 受付) FAX:03-5360-3430 Email: priv@mjs.co.jp 当社セキュリティポリシー: <http://www.mjs.co.jp/securitypolicy/index.html>

主 催 : 関東信越ミロク会計人会

お問合せ先 : 株式会社ミロク情報サービス 新潟支社 担当:中林

〒950-0916 所在地 新潟市中央区米山 1-24 新潟駅南センタービル 7F TEL 025-244-0810

