

各 位

北海道農業法人協会
北海道農業法人化等支援協議会

平成30年度のぶし経営塾「農業経理・財務集中講座」のご案内

『しっかり学べる経理・財務の講座を』という声にお応えし、サポータークラブ会員のご協力により開催してまいりました標記セミナーも、改善を重ね今年で5回目の開催となります。過去の開催では『理解できるまで時間をかけて教えてもらったので勉強になった!』『実際知りたかったことがピンポイントで学べたので大変良かった』とご好評をいただいております。参加をご希望の場合は、申込欄に必要事項をご記入の上、FAXにてお申込み下さい。

- 日 時：平成30年11月19日（月）13：00～18：00
20日（火） 9：00～17：00
21日（水） 9：00～17：00 ※3日間の連続講座となります

■場 所：かでの2. 7 940 会議室（札幌市中央区北2条西7丁目）

■参加費：無料（テキスト含む）

■参集範囲：定員30名 法人協会会員以外も参加いただけます。
定員オーバーの場合は農業者からの出席を優先させていただきます。

■講 師： 森下 浩 税理士（税理士法人アビシヤス・パートナーズ 代表社員
ラ・ファーム農業会計パートナーズ(株)代表取締役）

■内 容

- ・農業会計の基礎や金融機関との付き合い方などを基礎からしっかり取り組みます。
- ・ご自身の財務諸表と共通シートを使い、財務分析演習を昨年より多く実施。
- ・会社経営に必要な経営分析や資金調達についてじっくりと講習いたします。
- ・その他詳細はスケジュール表をご確認ください。

■その他：受講の際は、2期分の自社の決算書をお持ち下さい。

■応募締切：11月15日（木）

お申込み FAX 011-233-0133

法人名・組織名	お名前	連絡先（電話番号）	連絡先（FAX）	生産物

《お申込み・お問い合わせ》
北海道農業法人協会事務局
TEL 011-233-0145 FAX 011-233-0133
担当 本西・鍛冶

農業経理・財務集中講座スケジュール

≪1日目≫ 11月19日(月)13:00~18:00 (農業簿記検定教科書3級使用)

第1章 農業簿記の概要

農業簿記、経営成績、財政状態について、分かり易く解説します

第2章 簿記一巡の手続き

仕訳帳と総勘定元帳、試算表の作成について、基礎から確認します

第3章 勘定科目

農業簿記で用いる勘定科目について、基礎から確認します

第4章 収益・費用の記帳方法

記帳方法、農業特有の会計処理について、分かり易く解説します

第5章 流動資産および流動負債など

流動資産、流動負債、固定負債、資本金について、基礎から確認します

第6章 固定資産

固定資産、減価償却、修繕や売却の処理について、基礎から確認します

≪2日目≫ 11月20日(火)9:00~12:00 (農業簿記検定教科書3級使用)

第7章 決算書の作成

決算書作成までの手順、具体的手続きについて、基礎から確認します

～事例演習～

自社の決算書で分からない勘定科目などを一緒に確認していきます

≪2日目≫ 11月20日(火)13:00~17:00 (JA 職員のための決算書の読み方使用)

第1章 簿記と決算書の関係

簿記と決算書、損益計算書、貸借対照表について、分かり易く解説します

第2章 法人決算書・確定申告書のポイント

法人の貸借対照表、損益計算書について、基礎から確認します

第3章 個人決算書・確定申告書のポイント

個人の損益計算書、貸借対照表について、基礎から確認します

第4章 決算書分析の基礎 第5章 農業の決算書分析

法人決算書と個人決算書の分析の基礎について、分かり易く解説します

～事例演習～

自社の決算書(2期分)の内容を確認していきます(複数期間実数分析)。

≪3日目≫ 11月21日(水)9:00~17:00 (JA 職員のための決算書の読み方使用)

第5章 決算書分析の基礎 第6章 農業の決算書分析

法人決算書と個人決算書の分析の基礎について、分かり易く解説します

～事例演習～

自社の決算書(2期分)を使って決算書分析を行います(財務比率分析)

第7章 与信管理および自己査定 of 基礎

金融機関のスコアリング、与信管理について、分かり易く解説します

第8章 経営改善への取組み

現状分析と経営改善計画の策定について、分かり易く解説します

～事例演習～

自社の経営について、クロス SWOT 分析を行い、経営改善策を検討します

※融資や投資を受けるための方策について考えます。

※自社の決算書などを用いた演習を多く実施いたします。

実務に役立つ分かり易く楽しい
研修にしたいと思っています。
どうぞお気軽にご参加ください

♪



森下税理士より