

産業人材育成のための研修・セミナー等

十勝総合振興局管内

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先					備考	
名称	対象者	概要	開催月日	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署	担当者	電話番号	メールアドレス		URL
新規参入者研修 (研修生コース) 2回目	農業に従事しようとする者で、農業研修中の者	新たに北海道で農業を行おうと考えている者や新規参入をめざして地域で研修中の者が、農業の基礎的知識や円滑な就農と経営の安定化を図るため、就農に向けての経営計画及び経営戦略について習得 北海道の農業情勢と農家の現状、経営計画の必要性、農地取得制度の基礎知識、新規参入者の経営戦略等について講義	2021年 1月12日(火)～15日(金)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	4,300円	15名	2020年12月4日(金)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	
玉掛け技能講習 1回目	農業者、農業に従事しようとする者、又は、その指導機関・団体等職員	制限荷重が1トンの以上の揚貨装置又はつり上げ荷重が1トンの以上のクレーン、移動式クレーン若しくはデリックの玉掛けの業務ができる資格の取得	2021年 1月26日(火)～28日(木)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	8,470円	10名	2021年1月12日(火)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	
玉掛け技能講習 2回目	農業者、農業に従事しようとする者、又は、その指導機関・団体等職員	制限荷重が1トンの以上の揚貨装置又はつり上げ荷重が1トンの以上のクレーン、移動式クレーン若しくはデリックの玉掛けの業務ができる資格の取得	2021年 2月2日(火)～4日(木)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	8,470円	10名	2021年1月12日(火)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	
農業機械研修 (プランニング) 2回目	作物の作業体系と農業機械利用状況を把握している農業者、農業に従事しようとする者、又は、その指導機関・団体等職員	土地利用型農業における農業機械化体系の改善 ・個別農業経営体及び地域における、農業機械装備及び利用状況の現状について把握を行い、農業機械化作業体系図の作成 ・作成した作業体系計画図をもとにシミュレーションを繰り返し、作業体系の改善を図ると共に機械導入計画を樹立することで、より効率的で収益性の高い農業機械化体系の確立を目指す	2021年 2月8日(月)～10日(水)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	4,280円	5名	2021年1月19日(火)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	
ガス溶接技能講習 4回目	農業者、農業に従事しようとする者、又は、その指導機関・団体等職員	ガス溶接装置を使った溶接、溶断等の業務ができる資格の取得	2021年 2月15日(月)～16日(火)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	5,380円	20名	2021年2月1日(月)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	
アーク溶接特別教育 4回目	農業者、農業に従事しようとする者、又は、その指導機関・団体等職員	アーク溶接装置を使った溶接、溶断等の業務ができる資格の取得	2021年 2月17日(水)～18日(木)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	5,590円	20名	2021年2月1日(月)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	
農業機械研修 (プランニング) 3回目	作物の作業体系と農業機械利用状況を把握している農業者、農業に従事しようとする者、又は、その指導機関・団体等職員	土地利用型農業における農業機械化体系の改善 ・個別農業経営体及び地域における、農業機械装備及び利用状況の現状について把握を行い、農業機械化作業体系図の作成 ・作成した作業体系計画図をもとにシミュレーションを繰り返し、作業体系の改善を図ると共に機械導入計画を樹立することで、より効率的で収益性の高い農業機械化体系の確立を目指す	2021年 2月24日(水)～26日(金)	道立農業大学校 (本別町)	対象者欄に同じ	4,280円	5名	2021年2月9日(火)	北海道立農業大学校	教務部 (研究・研修)		0156-24-2700		http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/ngd/training.htm	