

平成29年度 農作業安全組織計画・運営研修

「熱中症及び作業環境対策コース」実施要領

1 趣 旨

近年、農作業中の死亡事故の原因として増えつつある熱中症の予防対策の重要性に対する理解を深めることにより、農作業安全対策の知識向上に資する「熱中症及び作業環境対策コース」を開催する。

2 日時、実施場所

(1) 日時

平成29年6月20日（火）9：45～15：15

(2) 実施場所

農林水産研修所つくば館水戸ほ場（水戸市鯉淵町5930-1）
（最寄り駅：JR常磐線・水戸線 友部駅）

3 受講料

無料

4 受講対象者、募集人数

(1) 受講対象者

都道府県、市町村、農業団体職員（JA等）、農業法人（従業員を雇用している農業者を含む）

(2) 募集人数

30名

5 研修日程

別紙日程表

6 申込方法

別紙の受講申請書に必要事項を記載の上、農林水産研修所つくば館に郵送してお申し込みください（事前に農林水産研修所つくば館水戸ほ場HPからインターネットで仮申込みができます）。

7 申込期限

平成29年6月6日（火）までに受講申請書を送付願います（必着）。

8 その他

JR友部駅より送迎バスを運行します（3名以上乗車）。

平成29年度 農作業安全組織計画・運営研修

熱中症及び作業環境対策コース

平成29年6月20日（火）

（定員：30名）

（研修のねらい）

本研修は、農作業中の死亡事故の原因として増えつつある熱中症の予防対策の重要性に対する理解を深めることにより、農作業安全対策の知識向上に資することを目標とする。

（受付場所：水戸ほ場玄関）

月 日	区分	研 修 項 目 等	主 な 内 容	場 所
6 20 (火)	午前	9：45～ 開講式・オリエンテーション		水戸ほ場 第1教室
		10：00～11：00 熱中症発症のメカニズム (講師：東京農業大学 国際食料情報学部 教授 大学院農学研究科 環境共生学 専攻教授 医学博士 樫村修生)	発症メカニズム・予防法・救急 処置等発症後の対応と、高齢者・ ビニールハウスに多い熱中症の特 徴について解説	〃
		11：00～12：00 今年の夏の天候見通し (講師：NPO法人気象キャスターネットワ ーク 気象予報士 防災士 水越祐一)	気象庁の中・長期予報による今 年の夏の天候について解説	〃
	午後	13：00～14：00 農作業中の熱中症の現状と対策 (講師：農林水産省技術普及課)	農作業中の熱中症による死亡事 故件数の推移、年齢別、月別、場 所別の発生件数など	第1教室
		14：00～15：00 健康で安全な生活のために (講師：大塚製薬(株))	健康で過ごすための、睡眠・栄 養・水分補給について	〃
		15：15～ 閉講式		〃

（注）JR友部駅より水戸ほ場まで無料送迎バスを運行します（3名以上）。