

重 要

農学部新2年生・3年次編入生・
研究科新入学生（他大学からの進学者のみ） 各位

伊那キャンパス安全衛生委員会

平成31年度安全講習会の開催について【全員受講】

農学部は、労働安全衛生法の適用を受けていることから、実験実習を行う従事者に対して「安全又は衛生のための特別の教育」を行わなければならないこととなっています。

この講習会を受講し、試験に合格した者でなければ、原則として実験を行ったり、実習を受けたりすることができません。

つきましては、以下のとおり講習会を開催しますので、開講時間までに会場へ集合して下さい。

なお、事前に e-Learning で講習（事前学習）を受講いただくこととなっています。この講習（事前学習）を受講完了していないと、当日の講習・試験を受けることができませんので、必ず期限内に受講完了して下さい。

コース・専攻を問わず全ての講習・試験を受講して下さい。

開催日 平成31年4月1日（月）
場 所 農学部 F棟2階 30番講義室
日 程

<試験のみ>

- 13:30から13:50 遺伝子組換え・微生物実験
- 14:00から14:20 フィールド作業
- 14:30から14:50 動物の取り扱い及び研究従事者の安全衛生

<講習会・試験>

- 15:00から16:00 化学・高圧ガス実験

●e-Learning 受講方法

※受講期間

平成31年3月1日（金）～3月28日（木） 24時

【注意】e-Learning での事前学習には時間がかかります。余裕をもって行って下さい。

事前学習を受講していない方は、4月1日（月）の安全講習会を受けることができません。

<URL> 信州大学農学部安全講習会 HP

<http://www.shinshu-u.ac.jp/faculty/agriculture/safety/>

※参考

信州大学農学部 HP トップ (<http://www.shinshu-u.ac.jp/faculty/agriculture/>) から「**在学生の方へ**」のバナーをクリック



最下部にある「**安全教育**」のリンクをクリック

★以下の4つの講習を全て受講してください。

「動物の取り扱い及び研究従事者の安全衛生」, 「遺伝子組換え・微生物実験（※）」, 「化学物質の取り扱い（※）」, 「フィールド作業」

（※）のついたコンテンツは、外部サイトでの事前学習も必要です。（HP 参照）

→外部サイトでの事前学習内容も試験範囲となります。

★受講方法

①各講習（事前学習）を受講



②受講後、最終ページの受講（事前学習）完了通知ページに必要事項を入力
送信ボタンをクリック



③全ての講習で①, ②を行ったところで、講習（事前学習）は終了です。

※全ての講習を受講しなければ、4月1日の講習会・試験は受講・受験できません。

※在学生は農学部図書館のPCが利用できます。

ネット環境が整わず自宅等での受講ができない方は、ご利用下さい。

（開放時間：平日 8：45～21：00，土曜 11：00～18：00，日祝閉館）

●注意事項

- e-Learning について動作確認はしていますが、動作不良で受講できなかつたり、受講完了ページが送信できない場合は、下記問合せ先へご連絡ください。
- 試験当日、**印刷物・ノート等資料の持込は禁止**です。

<問合せ先>

信州大学農学部 総務グループ（庶務） 鎌田

TEL 0265-77-1303

E-mail : nshomu@shinshu-u.ac.jp