

■ 教育訓練 年度別受講者数(実験従事者数)

年度	ガイダンス	葛飾DVD上映会	DVD(ビデオ)	受講者数合計
2019年度	442	96	87	625
平成30年度	467	113	75	655
平成29年度	447	93	104	644
平成28年度	355	75	90	520
平成27年度	342	90	86	518
平成26年度	359	89	95	543
平成25年度	405	61	112	578
平成24年度	508	-	82	590
平成23年度	466	-	96	562

■ 教育訓練 年度別プログラム

年度	概要	
2019年度	日時	2019年4月5日(金) 9時30分～11時15分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験を取り巻く環境の変化と説明責任」 東京理科大学 動物実験担当顧問 笠井一弘 氏 「実験動物とバイオセーフティ」 国立研究開発法人理化学研究所 バイオリソース研究センター実験動物開発室 特別嘱託研究員 池 郁生 氏
平成30年度	日時	平成30年4月5日(木) 9時30分～11時10分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験を取り巻く環境の変化と説明責任」 東京理科大学顧問(動物実験等に関わるコンサルタント) 笠井一弘 氏 「実験動物アレルギー」 国立研究開発法人理化学研究所 バイオリソースセンター実験動物開発室 専任研究員 池 郁生 氏
平成29年度	日時	平成29年4月7日(金) 9時30分～11時10分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験と実験動物福祉についての考え方と実践」 東京理科大学 実験動物飼育管理担当顧問 笠井一弘 氏 「実験動物マウスの感染症」 国立研究開発法人理化学研究所 バイオリソースセンター実験動物開発室 専任研究員 池 郁生 氏
平成28年度	日時	平成28年4月6日(水) 10時00分～11時40分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「実験動物福祉についての最近の考え方と対応、及び人獣共通感染症について」 東京理科大学 実験動物飼育管理担当顧問 笠井一弘 氏 「マウスを使って明らかにする細胞老化の生体における役割」 理工学部 大谷直子 教授
平成27年度	日時	平成27年4月13日(月) 10時00分～11時40分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験を取り巻く背景と動物実験の基礎」 東京理科大学 実験動物飼育管理担当顧問 笠井一弘 氏 「薬効薬理学的研究における動物実験－呼吸器疾患を中心に－」 薬学部 磯濱洋一郎 教授

年度	概要	
平成26年度	日時	平成26年4月7日(月) 10時00分～11時40分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験を取り巻く背景と動物実験の基礎」 東京理科大学 実験動物飼育管理担当顧問 笠井一弘 氏 「東京理科大学における動物実験と医療の進展」 生命医科学研究所 安部良 教授
平成25年度	日時	平成25年4月8日(月) 10時00分～11時40分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験を取り巻く背景と動物実験の基礎」 東京理科大学 実験動物飼育管理担当顧問 笠井一弘 氏 「動物モデルを用いた生物医学研究－神経科学を中心に－」 理工学部 古市貞一 教授
平成24年度	日時	平成24年4月3日(火) 10時00分～11時40分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験の基礎と関連規則について」 東京理科大学 実験動物飼育管理担当顧問 笠井一弘 氏 「動物実験に於ける遺伝子改変マウスの利用」 生命医科学研究所 岩倉洋一郎 教授
平成23年度	日時	平成23年4月11日(月) 10時00分～12時00分
	場所	野田校舎13号館(薬学部)1311教室
	講演	「動物実験指針と動物実験委員会の規程及び組織について」 東京理科大学野田共同動物飼育施設管理責任者 基礎工学部 齋藤正寛 「適正な動物実験の実施」 順天堂大学大学院医学研究科 アトピー疾患研究センター 久原孝俊