



生物教材としてのカイコ

— 5 齢幼虫の解剖を中心として —

カイコ 5 齢幼虫の解剖実習を中心に、
カイコを用いた効果的な指導法を学びます。



▲ 5 齢幼虫(オス)の解剖

平成22年 **7月28日** (水) 10時～16時

玉川大学・大学7号館2F 生物学実験室

募集定員20名 ※申込先着順。定員になり次第締め切らせていただきます
(平成22年7月20日(火)締め切り)

参加無料 * 白衣をご持参ください *

<プログラム>



I. 講演・実演「生物教材としてのカイコの基礎知識」

カイコに関する基礎知識、飼育・観察における注意点について学びます。

講師：玉川大学農学部 教授 佐々木 正己



II. 実習 5 齢幼虫の解剖実習

幼虫の外部形態・内部形態の観察を行います。

また児童・生徒への実技指導における注意点について学びます。



III. 参加者とのディスカッション

玉川大学学術研究所

〒194-8610 東京都町田市玉川学園6-1-1

TEL 042-739-7220 FAX 042-739-8663

www.tamagawa.jp

