

## 記者発表事項

部 局 名	総合科学部		
責 任 者	准教授 渡部 稔		
報道タイトル	「高校生の大学研究室への体験入学型学習プログラム」開催のご案内		
報道概要	<p>徳島大学では夏休み期間中の8月に以下のようなプログラムを行います。</p> <p style="text-align: center;">タイトル：「高校生の大学研究室への体験入学型学習プログラム」</p> <p style="text-align: center;">日 時： 8月4、5、11、12日 10：00-12：30</p> <p style="text-align: center;">会 場： 徳島大学総合科学部 3号館 1階生物学実験室</p> <p style="text-align: center;">募集対象： 高校生約30名（先生・保護者見学可）</p> <p style="text-align: center;">申込締切日： 平成20年7月25日（金）</p> <p style="text-align: center;">申込方法： 所定の申込書を郵送、FAXまたは電話、メールにて</p> <p style="text-align: center;">参加料： 無料（ただし事前申込が必要です）</p> <p style="text-align: center;">持ち物： ノート、筆記用具</p> <p style="text-align: center;">主 催： 徳島大学総合科学部</p> <p style="text-align: center;">後 援： 徳島県教育委員会</p> <p>現在の高校の理科教育は、教科書や参考書を用いた学習が中心で、以前のような実験を行う機会が少なくなってきました。しかし実際に実験を行わずに、テキストに書かれている実験内容や結果を理解することは、高校生にとって大変困難だと思われます。また自分の手で実験を行うことで初めて理科（科学）の不思議や面白さを感じることもあるでしょう。</p> <p>本プログラムでは、徳島大学総合科学部の生命科学の教員が、大学の実験設備を利用して高校生にさまざまな生物学実験を行う機会を提供いたします。ミクロからマクロ（タンパク質、細胞、発生、組織・器官、個体）の実験を体験することで、生物に対する知識と理解を深め、理科（科学）に対する興味・関心を高めていただければ幸いです。</p>		
備 考	<p>本プログラムでは、徳島大学総合科学部の生命科学の教員が、大学の実験設備を利用して高校生にさまざまな生物学実験を行う機会を提供いたします。高校生にとっては、教科書や参考書の勉強だけでは感じることはできない、貴重な体験ができると思います。</p>		
詳細取材窓口	担当者所属	総合科学部	担当者氏名 渡部 稔