

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	落 合 啓 史
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>BMP4 and FGF strongly induce differentiation of mouse ES cells into oral ectoderm</p> <p>(BMP4とFGFはマウス胚性幹細胞における口腔外胚葉への分化誘導の安定化に寄与する)</p> <p>Stem Cell Research 15巻 2015年7月発行</p> <p>(既に印刷公表したものについては、その方法及び年月日、未公表のものについては、公表の方法及び時期を記入すること)</p>				
<p>副 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				
<p>参 考 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				