

# Usability of KAMJE Journals for Harvard-MIT researchers

## 김태일

대한의학학술지편집인협회 기획평가위원, 정보관리위원 / 서울대학교 치의학대학원, 하버드대학교 융합과학기술대학원 / Journal of Periodontal & Implant Science 편집장

미국의 New England 지역은 매사추세츠(MA), 뉴햄프셔(NH), 버몬트(VT), 로드아일랜드(RI), 메인(ME), 및 코네티컷(CT) 주로 구성되어 있으며, 과학기술분야의 저명한 대학과 연구소, 병원 및 회사 등이 집중되어 있는 곳이다. 이 지역에 위치한 저명한 생명공학 관련 기관들의 목록은 다음과 같다.

<b>대학</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Boston College</li><li>• Boston University</li><li>• Brandeis University</li><li>• Brown University</li><li>• Dartmouth University</li><li>• Harvard University</li><li>• MIT</li><li>• Northern Eastern University</li><li>• Tufts University</li><li>• University of New Hampshire</li><li>• University of Rhode Island</li></ul>
-----------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• University of Vermont</li> <li>• Yale University</li> </ul>
<b>연구소</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beth Israel Deaconess Medical Center</li> <li>• Boston Biomedical Research Institute</li> <li>• Boston Medical Center</li> <li>• Center for Blood Research</li> <li>• Center for Cancer Research</li> <li>• Dana-Faber Cancer Institute</li> <li>• Harvard Institute of Human Genetics</li> <li>• Joslin Diabetes Center</li> <li>• New England Regional Primate Research Center</li> <li>• Whitehead Institute for Biomedical Research</li> <li>• Wyss Institute for Biologically Inspired Engineering</li> </ul>
<b>병원</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brigham and Women's Hospital</li> <li>• Cambridge Hospital</li> <li>• Children's Hospital</li> <li>• Massachusetts General Hospital</li> <li>• McLean Hospital</li> <li>• Mt. Auburn Hospital</li> </ul>

<b>기업, 기타</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alkermes</li> <li>• Biogen</li> <li>• Chemgenomics</li> <li>• Genzyme</li> <li>• New England Biolabs</li> <li>• New England Nuclear Corporation</li> </ul>
---------------	---

특히 Boston / Cambridge 지역은 지금까지 National Institutes of Health 가 제공하는 Research fund 를 가장 많이 수여 받은 곳으로서, 순수과학과 응용과학 및 생명과학분야의 수많은 인재들이 모여서 연구를 수행하고 있는 관계로 과학연구의 중심지로 여겨지고 있다.

대한의학학술지편집인협회는 2012 년 11 월 21 일부로 215 개의 학술지를 서비스하고 있으며 Open Access 정책에 입각하여 논문 전문에 대한 이용자의 자유로운 접근과 이용을 허락하고 있는 바, 이곳의 연구자들에게 그 유용성을 부각시킬 수 있다면 향후 많은 장점이 있을 것으로 보인다.

따라서, 이러한 점에 착안하여 2012 년 하반기에 Boston / Cambridge 지역의 연구자들을 대상으로 대한의학학술지편집인협회의 학술지들을 전체적으로 소개하고 그 활용도를 조사한 결과를 소개하고자 한다.