

《中国骨质疏松杂志》社第八届编委会换届通知

《中国骨质疏松杂志》创刊 21 年，以学术为本，传播知识，展示学术成果，为推动我国骨质疏松的学术发展做出了重要贡献，并进入国内评选的三个核心期刊。根据 2016 年底清华同方的“期刊影响力评价报告”，《中国骨质疏松杂志》在国内 99 本内科学期刊中评为第 14 名。这个荣誉的获得是历届编委会专家共同努力的结果。

2017 年 5 月杂志的第八届编委会将在北京产生，这将是一次海纳百川、继往开来的历史盛会。在新一届编委会产生之前，《中国骨质疏松杂志》社向全国发出通知，将在全国遴选骨质疏松领域的学术精英、临床诊疗一线及科学研究领域的专家学者，加入《中国骨质疏松杂志》的发展事业，以提高期刊质量，提高学术影响力。现将《中国骨质疏松杂志》社第八届编委会换届通知及《中国骨质疏松杂志》第八届编委会成员推荐表发给各位，希望目前从事骨质疏松临床诊疗及研究工作，本专业领域工作五年以上，副高级职称以上，在骨质疏松领域具有较高学术影响力的专业人士，认真填写《中国骨质疏松杂志》第八届编委会成员推荐表，并应得到所在工作单位的推荐意见。此通知为两部分，请被推荐人认真填写：第一部分，拟推荐编委会成员学术研究方向及审阅稿件范畴的专长；第二部分，拟推荐编委会成员的教育、工作经历、学术业绩及拟选择编委会任职的个人意见。(限选项为：编委、常务编委、副主编)



《中国骨质疏松杂志》社
2017 年 1 月 10 日

拟推荐编委会成员学术研究方向及审阅稿件范畴的专长（请勾选）：

一、流行病学研究

- 骨质疏松流行病学 骨质疏松性骨折发病率 骨质疏松危险因素

二、基础研究

- 骨质疏松致病基因、受体 成骨细胞 破骨细胞
 激素 生物力学 细胞因子

三、诊断方法与诊断技术

- 双能 X 线骨密度及其他骨矿含量检测技术
 骨骼影像诊断 骨形态计量学 骨活检
 骨代谢生化检测技术 骨质疏松鉴别诊断

四、治疗干预

- 基础治疗（钙及维生素 D）
 抑制骨吸收治疗（降钙素、双膦酸盐、雌激素与雌激素受体调节剂）
 促进骨形成治疗（甲状旁腺素、氟化物、维生素 K）
 物理治疗 饮食及运动治疗 骨痛及骨关节炎治疗
 继发性骨质疏松治疗 骨质疏松联合用药