[1] 中国互联网络信息中心 第34次中国互联网络发展状况统计报告[J] 互联网天地 2014年07期 分类号：F49

[2] 王愉 张栩 史民峰 论网络博物馆的策划与建设[J] 北京印刷学院学报 2008年01期 分类号：G260

[3] 石志京 徐铁峰 刘太君 刘明伟 基于iBeacon基站的室内定位技术研究[J] 移动通信 2015年07期 分类号：TN925

[4] 谷尚柱 低功耗蓝牙系统分析[J] 信息技术与信息化 2015年07期 分类号：TN925

[5] 马弢 应用iBeacon的O2O解决方案 信息通信技术 2015年04期 分类号：F713.36

[6] 于晖 张玉翠 iBeacon在博物馆的应用研究[A] 北京数字科普协会.会议论文集[M] 分类号：G260.7

[7] 石奕 让参观成为一种乐趣——智能导览定位系统在博物馆里的应用[A] 北京数字科普协会. 会议论文集[M] 分类号：G260.7

[8] 任国才 国家博物馆缺点“人性化”[N] 人民日报海外版 报纸日期：2011-06-16版名：旅游天地 版号：008 分类号：G269.2

[9] Taylor & Francis From “Where I am” to “Here I am”: Accuracy study on location-based services with iBeacon technology[J] HKIE Transactions 2015 23-31

[10] Lau; Kathleen; Android tops Linux phones[J] ComputerWorld Canada YEAR:2010; PAGES:7

**[11]** 李林涛 石庆民 Android智能手机操作系统的研究[J] 科技信息 分类号：TN929.53;TP316

[12] 何雪锋 谢宇 深入浅出SSH框架[J] 电脑知识与技术 2016年14期 分类号：TP311.52

[13] zhangpeng Material Design实现安卓应用的新界面[J] 计算机与网络 2015年08期 分类号：TP311.5

**[14]** 谷歌如何利用Material Design实现可触技术[J] 工业设计 2015年01期 分类号：TP311.56