

# 手机打卡考勤软件开发

产品名称	手机打卡考勤软件开发
公司名称	广州纵道软件有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区科学城创意大夏B3栋404（仅限办公用途）
联系电话	0208****399 180****4303

## 产品详情

一个好的系统，在于其拥有强大的功能、简易的操作方式和稳定的性能。ATMS通过对RS485转换器采集卡钟上的打卡记录自动对员工的上下班信息进行审核和处理，ATMS对处理企业复杂的班次安排非常具有实力，可设置的年班、月班、周班、周期班、零时班，功能强大，同时也是为了让您的操作简便，不再为排班困扰，一个设置全搞定，操作方便简洁。请假休息考勤时间能很好的控制在休息时间段之内，正常工作时间能很好的控制在正常上班时间之外，有效的保证考勤时间的合理性。再加上稳健的系统异常捕获处理，让系统具有健壮的工作机制，带给您使用的乐趣。

SCMS一共提供六种排班方式： 1.按“年”排班（简称：年班）；

2.按“月”排班（简称：月班）； 3.按“周”排班（简称：周班）；

4.按“周期”排班（简称：周期班）； 5.自动排班（简称：自动班）；

6.临时排班（简称：临时班）。班次。以一天为单位，将不同的上下班时间段组合在一起。

如：白班07:30-19:30；夜班19:30-06:30。 1) 年班

如：某员工1月份上白班；3月份上夜班；5月份上白班；7月份上夜班；9月份上白班；11月份上夜班。这样的情况，以年为周期，就需要设置年班。 2) 月班

如：某员工每月1日到15日上白班；16日到月尾上夜班。这样的情况，以月为周期，就需要设置月班。 3) 周班

如：某员工每周一到周三上白班；周二到周五上夜班。这样的情况，以周为周期，就需要设置周班。 4) 周期班

在一个周期内有规则轮换白班和夜班，就需要使用周期班。如：某员工两周白班、两周夜班，周而复始。这样就需要安排周期为28天的周期班。 5) 自动班

某员工上白班和夜班，但无法确定其上班天数。有可能上三天白班就转夜班，也有可能上5天白班或者更长才转夜班。这样的话，就无法用“年班”、“月班”，“周班”和“周期班”完成规则设置。

这里就需要用自动班。自动班的工作原理是：

将某部分人有可能出勤的班次，作为一个班组； 每个班次定义其打卡时间范围；

将该班组安排给员工。系统将根据每个员工的实际打卡记录来判断该员工的班次。 6) 临时班

临时班的级别是最高的，比如仓库部门的A，上的是仓库a班，因为特别需要将A临时调到包装组上一天班，因此需要设置一个临时班次包装b（这里假设包装部门上包装b）给A，之后A的考勤才不会出异常，否则系统就不会找到A的考勤打卡记录。 广州纵道软件有限公司是一家专业提供企业级互联网软件高新技术企业，专注于互联网应用解决方案和企业ERP软件产品研发和技术服务。纵道软件以技

术为客户创造价值为经营理念，坚持自主研发产品路线，为客户提供安全可靠的软件解决方案。经过多年产品打磨和项目经验，纵道软件打造了零售、电商、汽配、餐饮等行业应用软件产品。基于公司良好的互联网架构能力和完备的研发团队，纵道软件可为客户提供互联网解决方案的定制化技术服务。

我们曾服务过的典型代表客户品牌有链家、Cabbeen、DIKENI、嘉实多、若羽臣、KFC、金蝶、用友、速达、华胜等。 <http://zongdaosoft.com/>