导出EXCEL表格

导出PDF结果



频数分	分析结果			
名称	选项	频数 🕝	百分比(%) ②	累积百分比(%) ②
您的年级?	大一	17	34.00	34.00
	大二	4	8.00	42.00
	大三	24	48.00	90.00
	大四	3	6.00	96.00
	其他	2	4.00	100.00
您的性别	男	27	54.00	54.00
	女	23	46.00	100.00
您坚持平时进行跑步锻炼吗	经常跑步	13	26.00	26.00
	偶尔跑步	18	36.00	62.00
	很少跑步	16	32.00	94.00
	不跑步	3	6.00	100.00
您想坚持跑步锻炼吗	想	44	88.00	88.00
	不想	6	12.00	100.00
是否自愿去跑步锻炼	自愿	33	66.00	66.00
	为了完成要求	17	34.00	100.00
跑步锻炼时是否有人陪伴	经常自己一个人	14	28.00	28.00
	偶尔和朋友	21	42.00	70.00
	每次都和朋友	15	30.00	100.00
是否愿意有人陪伴一起跑步	-3.0	15	30.00	30.00
	愿意	15	30.00	60.00
	看情况	15	30.00	90.00
	我喜欢自己跑	5	10.00	100.00
您介意和不认识的人(但限于同校)一起跑步吗	介意,觉得很尴尬	11	22.00	22.00
	看对方的情况,如是否异性	14	28.00	50.00
	不介意	25	50.00	100.00
如果有人和您一起跑步您会坚持跑步锻炼吗	-3.0	11	22.00	22.00
	会坚持	30	60.00	82.00
	偶尔跑步	8	16.00	98.00
	不会	1	2.00	100.00
您希望有一款APP可以为您寻找一起跑步或者监督您跑步的朋友吗	-3.0	11	22.00	22.00
	希望有这样的APP	31	62.00	84.00
	不希望有这样一款APP	8	16.00	100.00
合计		50	100.0	100.0

## 分析建议

频数分析用于研究定类数据的分布情况,选择频数和百分比分别是多少;

第一: 首先描述研究数据基本情况;

第二:逐一对每个分析项进行分析,并且着重分析选择比例较多的选项;

第三: 对分析进行总结。

# 智能分析

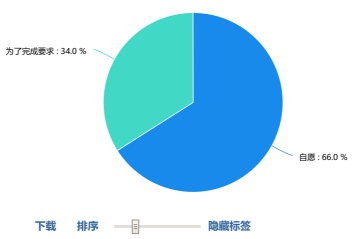
从上表可知:样本中48.0%会选择"大三"。还有34.0%的样本为大一。"男"的比例为54.0%。以及女样本的比例是46.0%。从您坚持平时进行跑步锻炼吗来看,样本中"偶尔跑步"相对较多,比例为36.0%。另外很少跑步样本的比例是32.0%。您想坚持跑步锻炼吗分布来看,样本大部分为"想",共有44个,占比为88.0%。对于是否自愿去跑步锻炼来讲,"自愿"占比最高为66.0%。另外为了完成要求样本的比例是34.0%。从跑步锻炼时是否有人陪

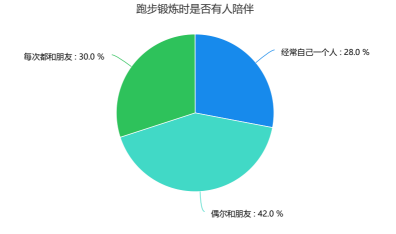
伴来看,样本中有超过4成的样本为"偶尔和朋友"。样本中30.0%会选择"-3.0"。从您介意和不认识的人(但限于同校)一起跑步吗来看,样本中有超过5成的样本为"不介意"。从如果有人和您一起跑步您会坚持跑步锻炼吗来看,样本中有超过6成的样本为"会坚持"。样本中有62.0%为"希望有这样的APP"。



## 下载 排序 —— 隐藏标签





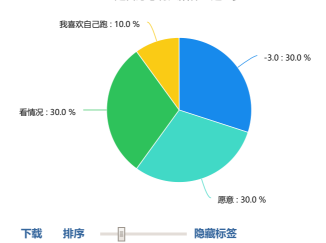


## 下载 排序 隐藏标签

是否愿意有人陪伴一起跑步



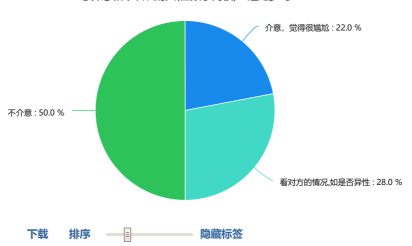
#### 是否愿意有人陪伴一起跑步



您介意和不认识的人(但限于同校)一起跑步吗



### 您介意和不认识的人(但限于同校)一起跑步吗



如果有人和您一起跑步您会坚持跑步锻炼吗



### 如果有人和您一起跑步您会坚持跑步锻炼吗



下载 排序 隐藏标签

您希望有一款APP可以为您寻找一起跑步或者监督您跑步的朋友吗



### 您希望有一款APP可以为您寻找一起跑步或者监督您跑步的朋友吗

