

“健康上报” 教师使用指南

技术运营服务方：武汉天喻教育科技有限公司

- 1.教师账号与软件的下载和安装
- 2.教师如何给自己进行健康上报？
- 3.教师如何给学生进行健康上报？
- 4.教师如何给学生转码？

1

教师账号与软件的下载和安装

教师账号的获取

i 获取账号



已超过 5580 所学校开通了我们的服务

从**学校管理员**处获得教育云账号密码，如忘记密码可联系学校管理员重置

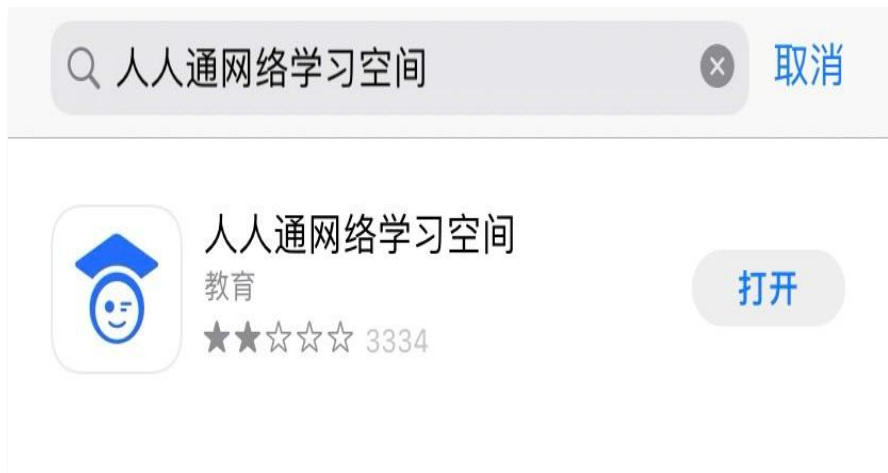
软件的下载和安装两种途径

第一种：通过扫码下载



通过“教育云首页-客户端下载”扫码下载“人人通空间手机端”

第二种：通过应用市场下载



安卓手机在应用市场中搜索“人人通网络学习空间”
苹果手机在App Store中搜索“人人通网络学习空间”

2

教师如何给自己进行健康上报？

第一步：输入账号密码进入人人通空间

教师登录人人通空间手机端，点击底部“工作台”栏目，进入健康管理栏目中的“教职工健康上报”。



第二步：进入上报页面

页面中可查看**健康数据**上报情况、今日健康码状态，**上报日历**查看过往的上报记录。点击“**去上报**”，可填写教师信息，当全部信息填写完毕，点击“**提交**”即可上报成功。



3

教师如何给学生进行健康上报？

第一步：输入账号密码进入人人通空间

教师登录人人通空间手机端，点击底部“工作台”栏目，进入健康管理栏目中的“健康上报”。



第二步：学生信息上报——单个学生信息上报

点击“学生信息”选择要填报的学生姓名，可按姓名搜索，也可按班级选择学生，点击“确定”绑定学员信息，所有数据填写完毕后，点击“提交”即可上报成功。

14:15 健康上报 帮助

提示：
当学生上报病假，并选择了确诊患传染性疾病时，健康码显示红码，后续只能填报体温。需联系班主任或校医替学生上报一次“复课”，并提交痊愈证明，才可将学生红码更改为绿码。

1 学生信息 * 请选择 >

学生今日体温 *
度数精确到小数点后一位 (°C)

学生状态 * 正常到校 >

14天内是否到过中高风险区 * 否 >

核酸检测结果 * 阴性 >

隔离情况 * 未隔离 >

是否在汉 * 是 >

是否因中高风险未返汉 * 否 >

14:59 数据上报 帮助

曹 搜索

2

曹 曹

曹: 日

曹: 日

曹:

曹: 林

曹: 曹

曹: 文

曹: 名

曹: 文

曹:

已选择: 1个人 确认

16:03 数据上报 帮助

班级 > 全校班级 > 校区 > 小学 > 二年级:

全选

3 二年级1班 (17) >

二年级2班 (0) >

二年级3班 (0) >

已选择: 1个人 确认

15:04 健康上报 帮助

学生信息 * >

学生今日体温 *
度数精确到小数点后一位 (°C)

学生状态 * 正常到校 >

14天内是否到过中高风险区 * 否 >

核酸检测结果 * 阴性 >

隔离情况 * 未隔离 >

是否在汉 * 是 >

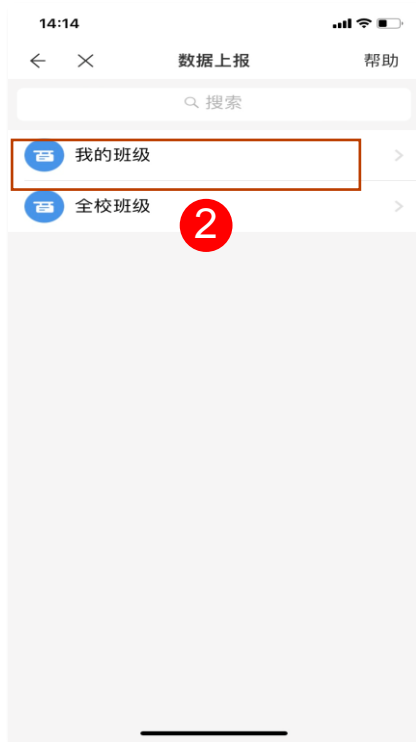
是否因中高风险未返汉 * 否 >

是否接种新冠肺炎疫苗 **4** 请选择 >

提交

第二步：学生信息上报——批量学生信息上报

点击学生信息，在“我的班级”或“全校班级”选择对应上报的班级，系统自动填写今日体温，如有特殊情况，教师可自行编辑。所有数据填写完毕后，点击“提交”即可上报成功。



教师如何给学生转码？

注：当学生上报病假，并选择确诊患者传染疾病时，健康码显示红码

第一步：输入账号密码进入人人通空间

教师使用教育云账号密码登录，点击底部“工作台”栏目，进入健康管理栏目中的“健康上报”。



第二步：学生状态修改转码

选择“学生信息”，填写学生今日体温，注意度数精确到小数点后一位。点击“学生状态”选择“复课”。并上传痊愈证明，可以是图片或者文件的格式。点击提交上报成功后，学生的健康码即可改为绿码。

16:54 健康上报 帮助

学生信息 * 1 校区 >

学生今日体温 *
小于37.3度

2 学生状态 * 复课 >

痊愈证明(上传照片) *


14天内是否到过中高风险区 * 否 >

核酸检测结果 * 阴性 >

隔离情况 * 未隔离 >

是否在汉 * 是 >

是否因中高风险未返汉 * 否 >

16:54 健康上报 帮助

学生信息 * 光谷校区 >

学生今日体温 *
小于37.3度

3 学生状态 * 复课 >

痊愈证明(上传照片) *


14天内是否到过中高风险区 * 否 >

核酸检测结果 * 阴性 >

隔离情况 * 未隔离 >

是否在汉 * 是 >

是否因中高风险未返汉 * 否 >

17:00 健康上报 帮助

学生今日体温 *
小于37.3度

学生状态 * 复课 >

痊愈证明(上传照片) *


14天内是否到过中高风险区 * 否 >

核酸检测结果 * 阴性 >

隔离情况 * 未隔离 >

是否在汉 * 是 >

是否因中高风险未返汉 * 否 >

提交

感谢观看！

天喻教育运营团队