

教学数据汇总下载

1. 如何批量导出教学数据?

所有雨课堂创建的教学活动，都会记录学生的学习数据，老师可以在手机上直接查看学生的学习数据，也可使用雨课堂的“批量数据导出”功能以Excel文件格式导出这些数据。

与手机上查看的图表不同，Excel下载的主要是学生学习的原始数据报表，方便老师自行处理分析

导出的数据分为两个部分:汇总表格（首表）、单次教学数据表（首表以外的其它表）

下载数据报表方法:

- ① 使用电脑浏览器打开雨课堂网页版 (<http://ykt.io/web>)，并扫码登录;
- ② 选择需要导出数据的班级，进入教学日志列表页面;
- ③ 点击页面右侧的【批量导出数据】功能按钮，进入相应页面;
- ④ 勾选需要导出的教学任务，点击页面右上角的【批量下载】按钮。

如图1所示



(图1*批量导出)

2. 导出的Excel都包含了哪些数据?

(1) 汇总表格:

汇总统计表是将老师在导出数据时选定的教学任务汇总并分析，这些汇总数据可以为老师评价学生提供一定的数据参考

汇总数据包括：习题总得分、课件查看率、到课率、互动总次数等。

学号	姓名	汇总						雨课堂新版本发布-课堂情况-2017-12-25 13:52:14		第2章 电路分析基础测试-试卷-2017-12-25 14:13:37		雨课堂操作说明V2.0-课件推送-2017-12-25	
		总分	观看总页数(共2页)	签到次数(开课1次)	到课率	弹幕总次数	投稿总次数	得分(总2.0分)	签到方式	得分(总:25分)	得分(总:2.0分)	观看页数/总页数(2)	
16171726	刘立	4.5	2	1	100%	0	0	1	扫二维码	2.5	1	2	
16171727	凯华	4.5	2	1	100%	0	0	1	课堂暗号	2.5	1	2	
16171727	周启林	0	0	0	94%	0	0	0	未上课	0	0	0	
16171728	王左毅	0	0	0	92%	0	0	0	微信公众号	0	0	0	
16171728	杨杨	0	0	0	88%	0	0	0	未上课	0	0	0	
16171729	孙丽人	7.5	2	1	100%	0	0	0	微信小程序	7.5	0	2	

(图2*汇总表格)

(2) 课堂情况:

课堂情况统计表包含了学生的签到信息、课堂互动信息及题目详情及得分统计;

其中签到信息会包括学生签到的方法和时间，以便老师统计学生出勤情况;

雨课堂新版本发布-课堂情况-2017-12-25 13:52:14												
学号	姓名	签到信息		课堂互动信息		题目信息		题目信息-雨课堂新版本发布				
		签到方式	签到时间	投稿次数	弹幕次数	累计得分	总分	第1题 B 1.0分	第2题 AB 1.0分	第3题 投票题		
16171726	刘立	扫二维码	2017-12-25 13:53:01	0	0	1	1	B	B	C		
16171727	凯华	课堂暗号	2017-12-25 13:53:09	0	0	1	1	B	BC	D		
16171727	周启林	未上课	未上课	0	0	0	0	未答题	未答题	未答题		
16171728	王左毅	微信公众号	2017/12/25 13:53	0	0	0	0	未答题	未答题	未答题		
16171728	杨杨	未上课	未上课	0	0	0	0	未答题	未答题	未答题		
16171729	孙丽人	微信小程序	2017-12-25 13:53:12	0	0	0	0	未答题	B	未答题		

(图3*课堂情况)

学生进入雨课堂接收器的方式有四，分别是

- ① 扫二维码：学生扫描“课堂二维码”进入雨课堂
- ② 课堂暗号：学生输入“课堂暗号”进入雨课堂
- ③ “正在上课”提示：通过微信公众号或小程序页面上课提示进入课堂
- ④ 其它：通过他人分享的链接进入课堂

雨课堂建议老师使用签到情况+习题答题情况综合判断学生考勤。

(3) 课件推送:

课件推送一般用于预习或复习课件，课件推送会统计学生查阅课件情况，帮助老师了解学生对知识的了解程度

具体包括：查阅用时、查阅总页数、查阅了哪些页课件，若课件含有习题，还将给出习题得分、学生选项、主观题得分等。

雨课堂操作说明V2.0-课件推送-2017-12-25 14:13:49												
学号	姓名	观看信息				题目信息						
		观看页数/总页数(2)	看了哪些页	总时长	完成时间	得分(总:2.0分)	第1题 A 1.0分	第2题 B 1.0分				
16171726	刘立	2	[1, 2]	00时00分25秒	2017-12-25 14:14:41	1	A	A				
16171727	凯华	2	[1, 2]	00时00分19秒	2017-12-25 14:15:25	1	B	B				
16171727	周启林	0	未预习	--	未预习	0	未答题	未答题				
16171728	王左毅	0	未预习	--	未预习	0	未答题	未答题				
16171728	杨杨	0	未预习	--	未预习	0	未答题	未答题				
16171729	孙丽人	2	[1, 2]	00时00分07秒	2017-12-25 14:16:06	0	BC	C				

(图4*课件推送)

(4) 试卷:

试卷一般应用在考试或作业中，定期的课堂或课后小测数据，老师可以了解学生对系统知识的掌握程度

导出数据包含：学生总分、用时、各题目选项、主观题得分等。

第2章 电路分析基础测试-试卷-2017-12-25 14:13:37														
学号	姓名	得分(总:25分)	总用时	交卷时间	第1题 D 2.5分	第2题 C 2.5分	第3题 D 2.5分	第4题 C 2.5分	第5题 D 2.5分	第6题 D 2.5分	第7题 C 2.5分	第8题 D 2.5分	第9题 B 2.5分	第10题 A 2.5分
16171726	刘立	2.5	00时00分17秒	2017-12-25 14:15:53	A	B	B	B	B	C	D	D	D	D
16171727	凯华	2.5	00时00分29秒	2017-12-25 14:14:49	A	A	A	C	A	A	B	A	C	D
16171727	周启林	0	未打开试卷											
16171728	王左毅	0	未打开试卷											
16171728	杨杨	0	未打开试卷											
16171729	孙丽人	7.5	00时00分25秒	2017-12-25 14:15:44	D	A	C	C	C	C	C	C	C	B

(图5*试卷)