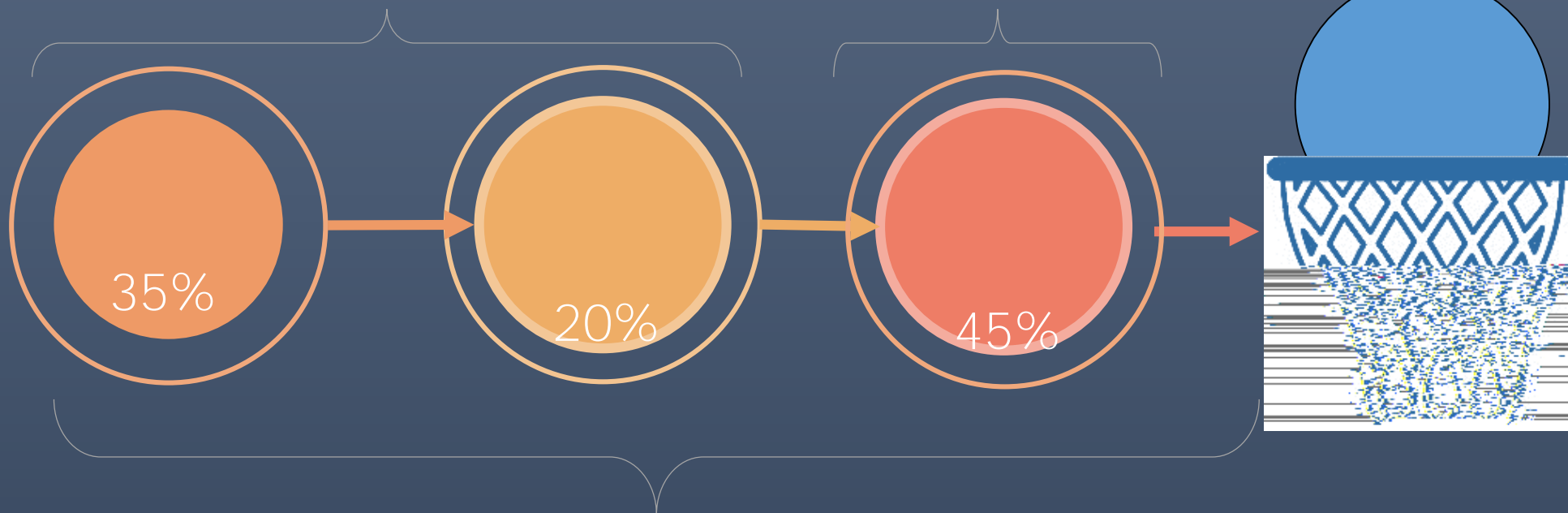




求是

课程任务点

考试

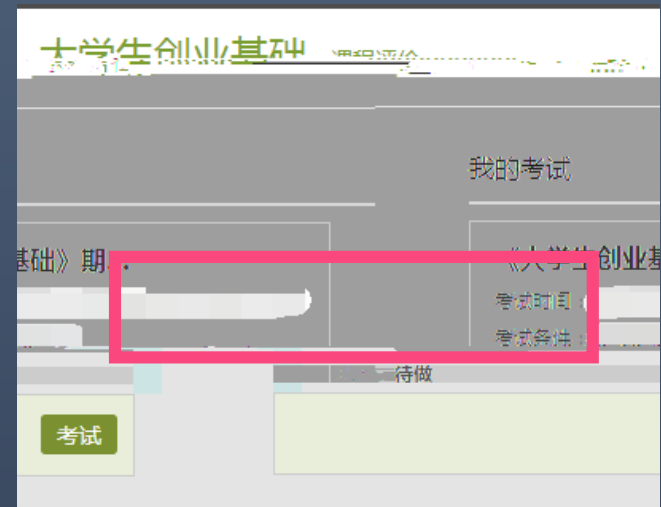


电脑、手机均可学习



2018 3 5

2018 6 3



2018 5 21

2018 6 3

<http://xhu.fanya.chaoxing.com>



http://xhu.fanya.chaoxing.com

西华大学
网络教学平台

首页

公告通知

课程中心 ▾

教师发展中心



登录点击绿色



用户登录

手机端扫码下载“学习通”

输入学号，已经绑定了手机号的，可用手机号直接登录

西华大学





我学的课

+ 添加课程

点击+号或添加课程均可

账号管理

课程

小组

收件箱

专题创作

笔记

电脑同步云盘

+ 管理应用



扫一扫下载手机应用

有问题咨询在线客服

返回顶部

在线客服

类别
全部

精品系列

0元好课抢报中

限时限额

喜欢哪门课，点击报名即可
选课期间可退改选



学分：1.0

创新思维训练

报名



学分：1.0

创业创新执行力

报名



学分：1.0

从经济学智慧解读

报名



报名



太极拳健身

报名



生命科学与人类文明

报名

1.

2.

我学的课

移动到 退课

等待开课

中国古典哲学名著选读

吴根友
武汉大学
默认班级
课程时间：2019年09月10日-2019年12月01日

账号管理

课程

小组

收件箱

专题创作

笔记

电脑同步云盘



学分：1.0

创新思维训练

报名

王竹立(中山大学)



学分：1.0

创业创新执行力

报名

陆向谦(清华大学)



学分：1.0

用经济学智慧解读...

报名

石磊(复旦大学)



学分：1.0

中华诗词之美

报名

叶嘉莹(南开大学)



学分：1.0

奇异的仿生学

报名

刘燕(吉林大学)



学分：1.0

生命科学与人类文明

报名

张铭(浙江大学)



学分：1.0

批判与创意思考

报名

冯林(大连理工大学)



学分：1.0

西方哲学智慧

报名

张志伟(中国人民大学)



学分：1.0

中国古典哲学名著

退课

吴根友(武汉大学)



账号管理

我学的课

+ 添加课程

等待开课

课程

收件箱

专题创作

笔记

电脑同步云盘

中国古典哲学名著选读

吴根友
武汉大学
默认班级

课程时间：2019年09月10日-2019年12月01日



待完成任务点

新建话题

完成任务点学习，按钮会变绿色

1 我们所知的大脑

1.1 2 脑与外部世界

1.2 2 脑科学的应用

1.3 2 打开大脑的“黑盒子”

2 神经元的“标准像”

2.1 2 “标准像”与信息传递

2.2 2 信息交流的结构单元

2.3 2 信息交流的关节点

3 神经元的电信号

3.1 2 神经元为什么带电

3.2 2 神经元的“电压水坝”

3.3 2 接受信息的多样性

4 神经元如何进行计算

4.1 2 神经元：复杂计算器

4.2 2 电信号的非线性加和

4.3 2 脑的高保真数字信号

5 记忆在哪里

5.1 2 失忆症与海马

5.2 2 学习记忆的神经机制

还没有话题哦，快去发表一个吧！

在线客服

课程答疑

1 学习目标

2 知识

3 章节测验

1.3 脑科学的应用

1.3 2 打开大脑的“黑盒子”

2 神经元的“标准像”

2.1 2 “标准像”与信息传递

2.2 2 信息交流的结构单元

任务点



神经信号
电信号
什么信号

3.2 2 神经元的“电压水坝”

3.3 4 神经元如何进行计算

4.1 2 神经元是数字计算机

4.2 2 电信号的非线性如何

4.3 2 神经的模拟真数字信号

5 记忆在哪里

6.1 2 失忆症与海马

6.2 2 学习记忆的神经机制

6 记忆仅存于海马?

6.1 2 无法言传的记忆(上)

6.2 2 无法言传的记忆(下)

公网1 标清

67%

十脑的奥秘——神经科学导论

首页 任务 进度 课程 资料 考试 讨论 答疑

考核标准

- 课程视频 (20%) : 完成全部视频任务点得满分, 单个视频任务点分值平均分配
- 课程测验 (10%) : 按照已完成的章节测验任务点的平均分计分
- 讨论 (10%) : 发表或回复一个讨论得1分, 满分为100
- 作业 (10%) : 所有作业的平均分
- 考试 (30%) : 按照已完成的所有考试的分计分

考核内容	视频 (20%)	课程测验 (10%)	讨论 (10%)	作业 (10%)	考试 (30%)
当前分数 (0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

大家的进度

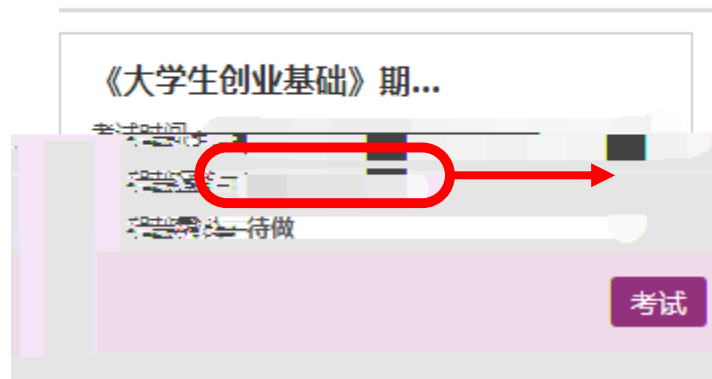
人数

我的进度67%

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

首页 进度 资料 通知 **考试** 讨论 答疑

我的考试



超星学习通

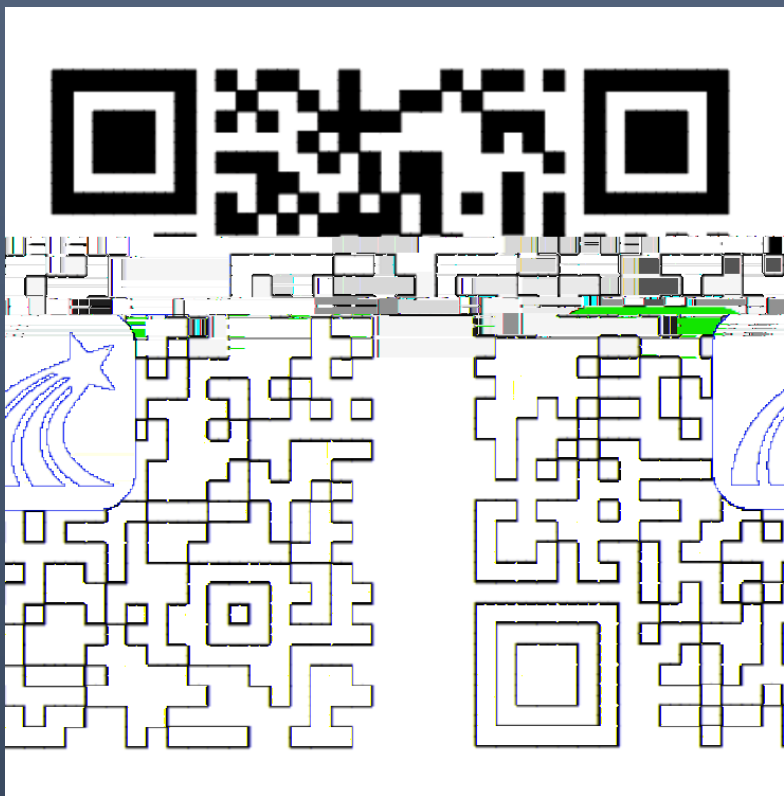
手机也能进行学习



APP

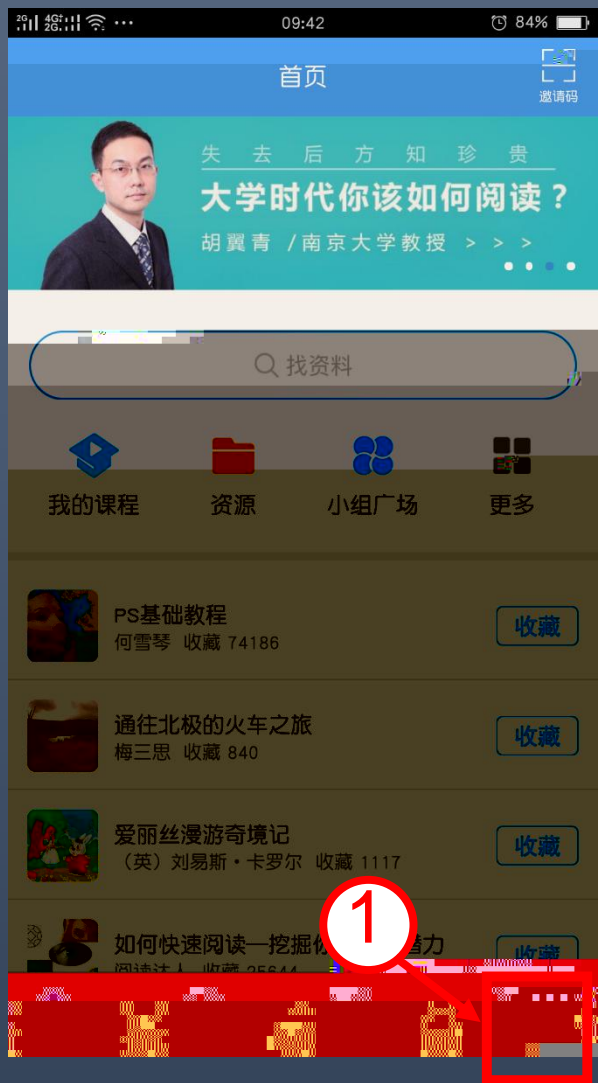


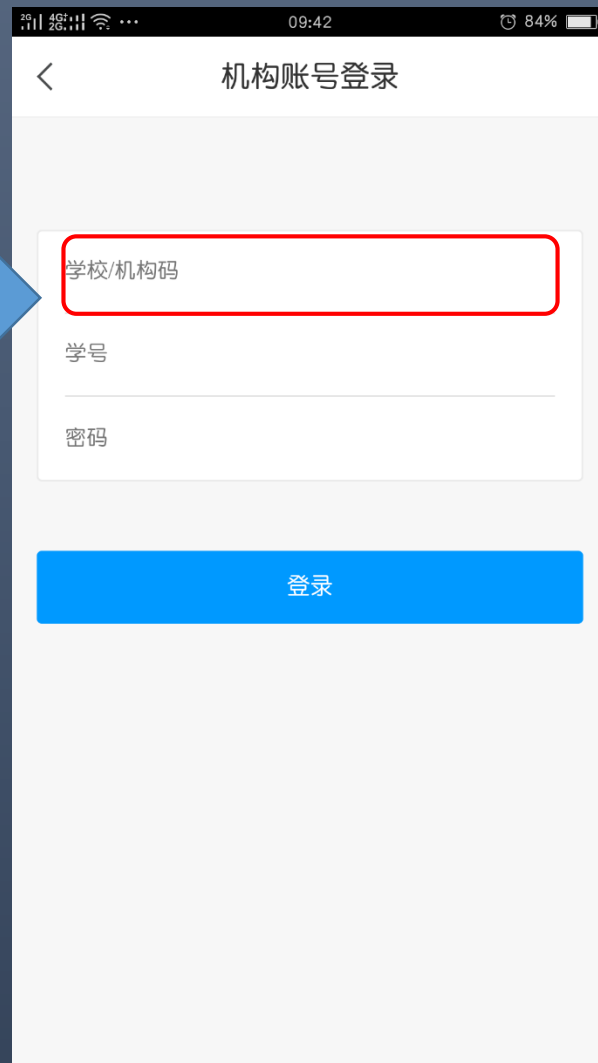
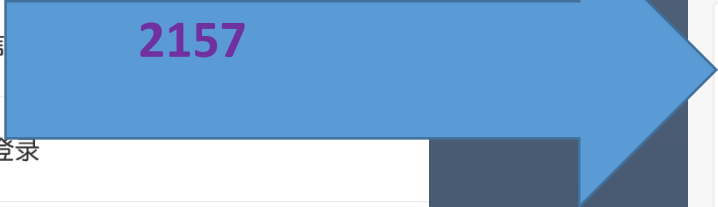
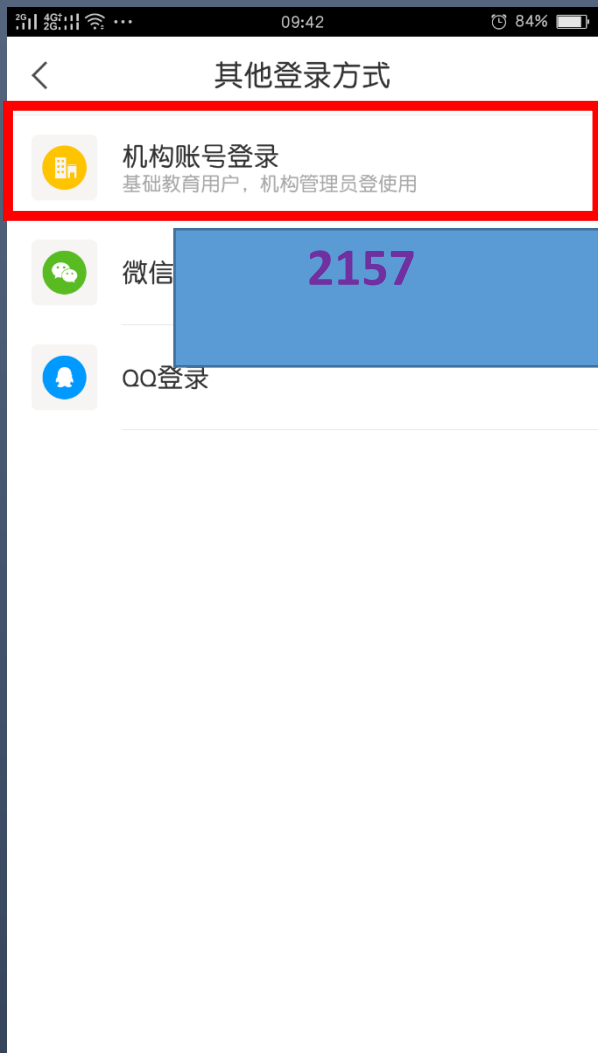
APP

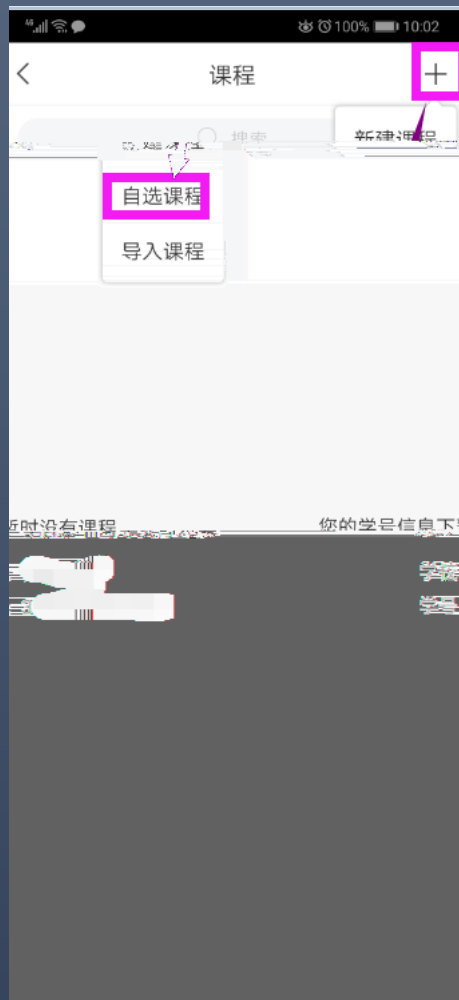


OR

app.chaoxing.com

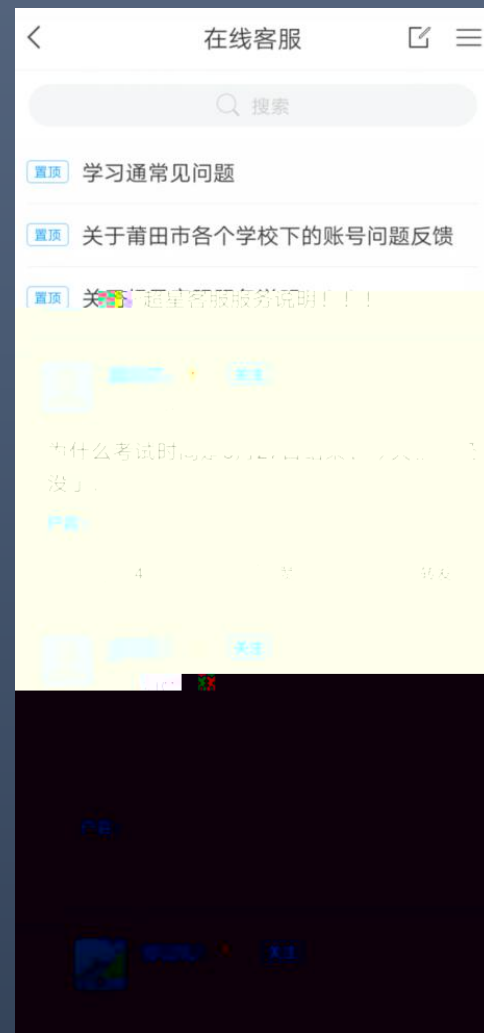
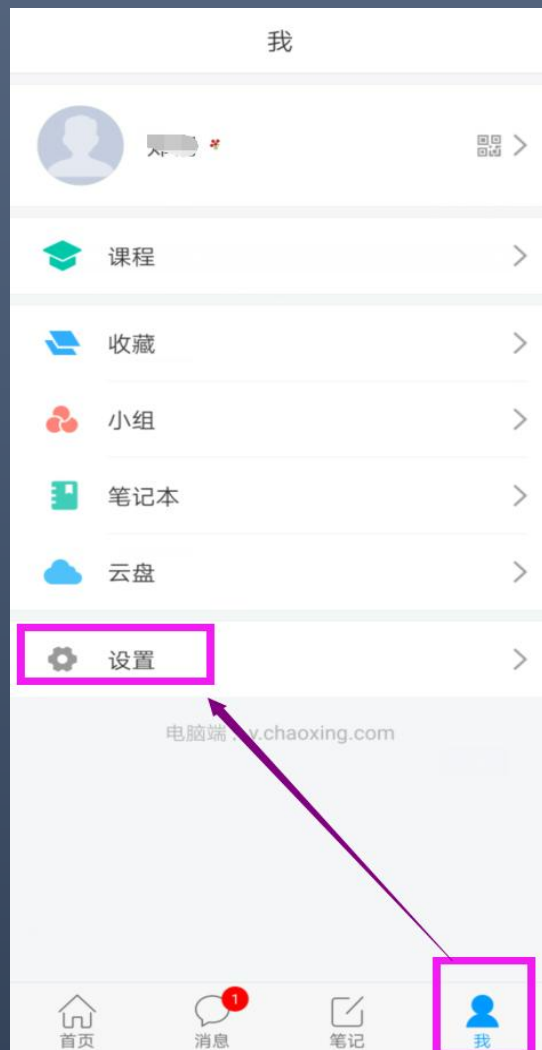








APP



•

400-902-0966

•

