

≥ 35					



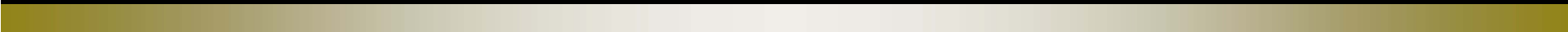
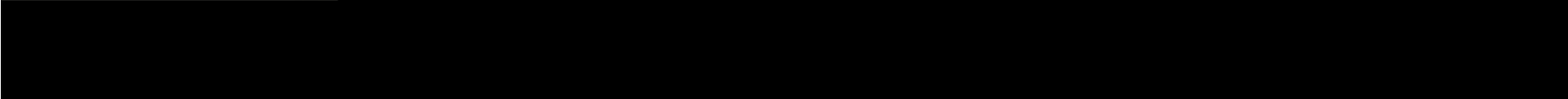
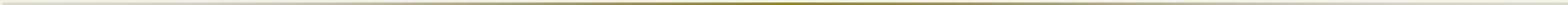
SCI EI

	1 2 a) b) c) d)	SCI EI	
	a) b) c) d) e)		



http://www.hf.cas.cn/sbpy/yjsb/xgz/200911/t20091109_2650227.html

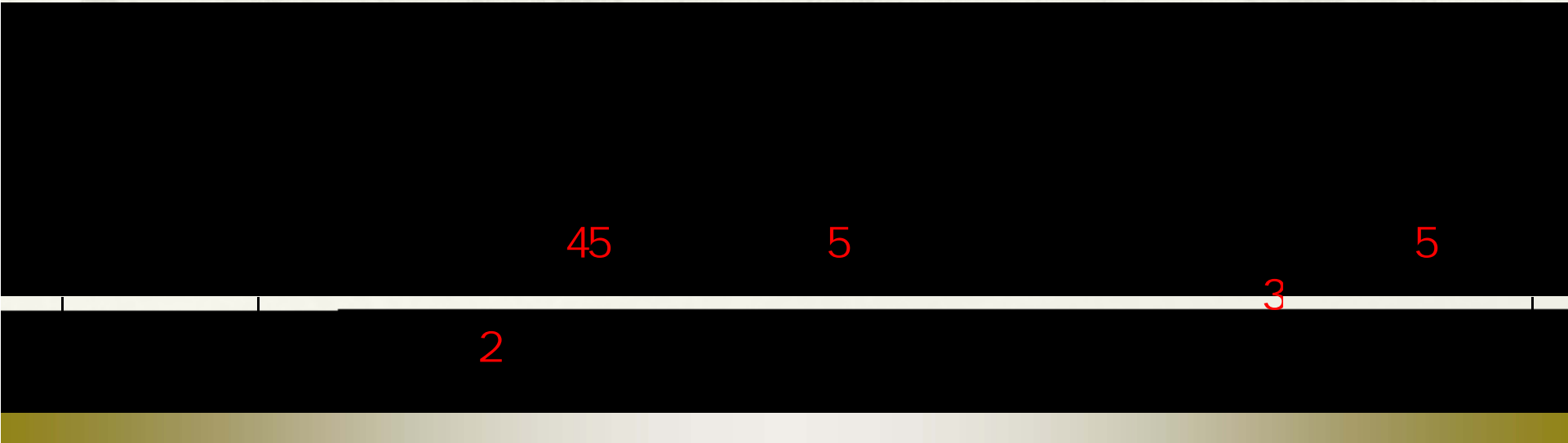
—

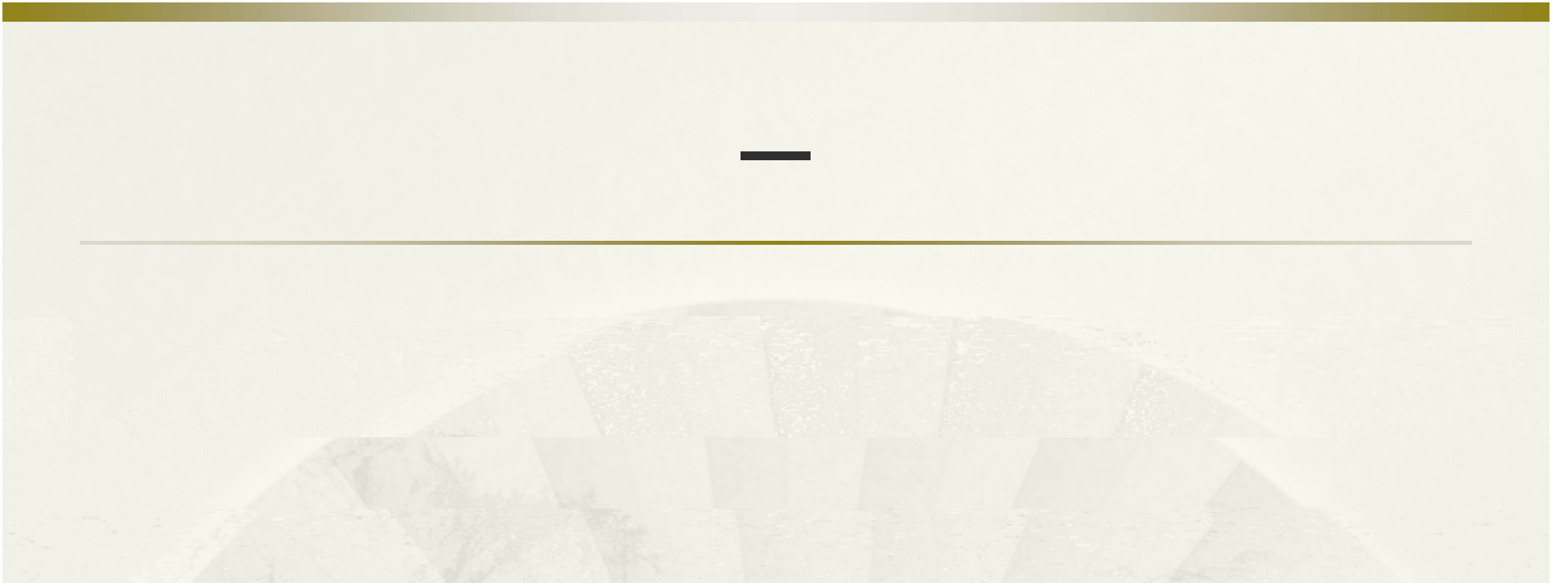


—

—

	20 2 2

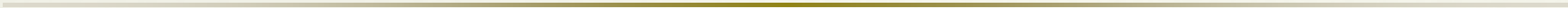




—

3	5 2 3 2 3

—



30

40

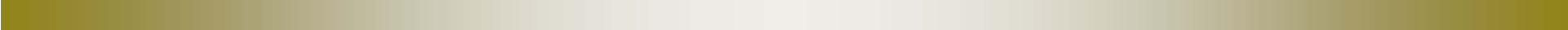


"

"

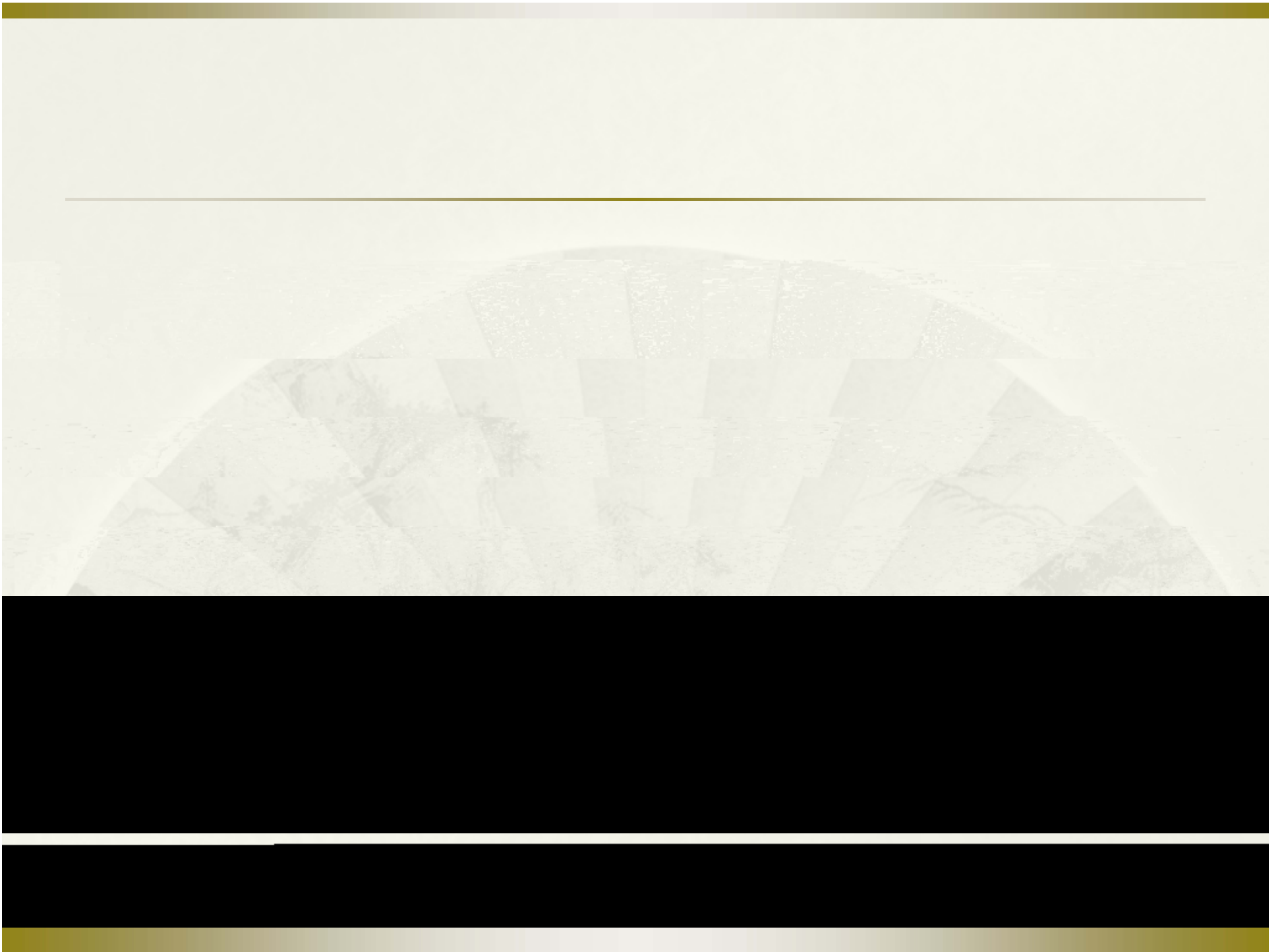
2/3

2/3





<http://yjs.hfcas.ac.cn/system/dabian/admin/index.asp>



GUICAS 培养指导

首页

培养方案

选课

论文

答辩

学位

注册

学籍

个人

个人信息管理

帮助

退出

登录

工作提醒

您有以下工作需要处理：

- 培养计划目前为 **草稿** 状态！
- 开题报告目前为 **草稿** 状态！
- 中期考核目前为 **未撰写** 状态！
- 答辩申请目前为 **未撰写** 状态！

政策规章

标题

中国科学院研究生院关于修订研究生培养方案的指导意见

姓名	██████	学号	██████
性别	男	出生日期	██████
民族	汉族	籍贯	██████
政治面貌	中国共产党预备党员	婚姻状况	██████
录取类别	非定向	入学时间	██████
培养层次	博士研究生	学习年限	5.0
攻读专业	光学	部门/研究室	
攻读方式	硕博连读		

导师信息

第一导师姓名	██████	导师性别	男	导师出生日期	██████
导师职称	教授	研究方向	量子光学	导师单位	中国科学院上海光学精密机械研究所
第二导师姓名	██████	导师性别	男	导师出生日期	██████
导师职称	特聘副研究员(教授)	研究方向	量子光学	导师单位	中国科学院上海光学精密机械研究所

学业情况

课程	课程计划	课程成绩		
论文	培养计划	开题报告	中期考核	答辩申请
成果	发表论文	专利	出版专著	科研奖励
实践	学术报告	社会实践		
奖项	奖项申请			

200828016829175

个人情况

学号

姓名

姓名拼音

出生日期

民族

身份证件类型

攻读本学位前户口所在省市

就业单位类别

就业单位省市

前且取同于位 (学需最高数筒子位)

获前置学位年月

本科毕业院校

获学士学位年月

获学士门类

个人情况

导师信息

学习信息

主要简历

课程学习

必修环节

发表论文

出版专著

科研奖励

获得专利

学位论文

论文答辩

论文网上提交

学位初审

意见反馈

打印表格

填报说明

信息确认

信息审核

学习信息

录取类别	日常定向	学习方式	1.全日制
入学时间	2008 年 9 月 1 日	总学分	46
硕士生单位	80001中国科学院研究生院	获研门类	08工学
课程学习总学分	41	获研专业	081206计算机应用技术
一级学科名称	0812计算机科学与技术	学习年限	3年
是否获一级学科授予	否	毕业年月	2011 年 7 月
申请学位日期	2011 年 5 月	获学位类别	309工学硕士
研究方向	网络应用开发		
在学期间获奖情况	获2009-2010学年中国科学院研究生院三好学生		
备注			

保存 (蓝色为必填项)

0.5

XXXX 12

XXXX 6

修改密码 || 修改个人信息 || 成绩管理 || 申请答辩 || 论文评阅人管理 || 添加评阅人 || 答辩委员管理 || 添

个人信息

人 信 息	姓名	<input type="text"/>	(*)
	性别	男 <input type="button" value="v"/> (*)	
	学号	<input type="text" value="200...07037"/>	(*)
	证件号码	<input type="text" value="3...39"/>	(*)
	登录密码	<input type="text"/>	(留空则保持密码不变)
	确认密码	<input type="text"/>	(留空则保持密码不变)
学 位 信 息	入学年份	<input type="text" value="2005"/> (请输入四位数字年份信息, 如: 2011)	
	申请学位	博士 <input type="button" value="v"/> (*)	
	第一导师	<input type="text"/>	(*)
	第二导师	<input type="text"/>	
信 息	攻读专业	等离子体物理	(*)
	研究方向	<input type="text"/>	(*)
	所在单位	等离子体所 <input type="button" value="v"/>	
联 系 信 息	所在处室	所在部门 <input type="button" value="v"/>	
	办公电话	<input type="text"/>	(*)
	手机号码	<input type="text"/>	(*)
	email	<input type="text"/>	(*)

修改个人信息

[修改密码](#) || [修改个人信息](#) || [成绩管理](#) || [申请答辩](#) || [论文评阅人管理](#) || [添加评阅人](#) || [答辩委员管理](#) || [添加答辩委员](#) || [浏览答辩信息](#) || [退出系统](#)

成绩单 (姓名: [REDACTED] 学号: 200[REDACTED]37)

序号	课程代码	课程名称	课程级别	课内总学时	学分	成绩	是否学位课	管理操作
暂无 成绩信息!								

成绩信息添加

课程代码	课程名称	课程级别	课内总学时	学分	成绩	是否学位课	管理操作
<input type="text"/>	<input type="text"/>	硕士 <input type="button" value="v"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	是 <input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="确认添加"/>

"

"

"

"

3.0

1.0

[修改密码](#) || [修改个人信息](#) || [成绩管理](#) || [表格上传](#) || [退出系统](#)

注意：

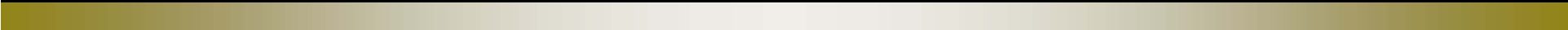
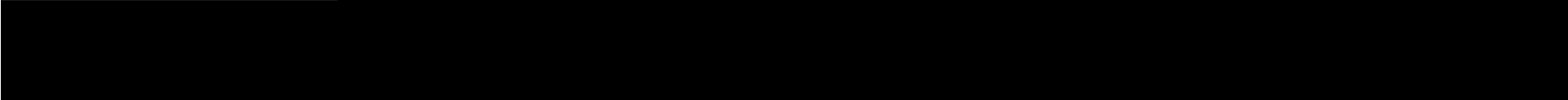
- 1：所有上传的文件名**必须为word2003格式**，文件名中间**不能出现空格等其他特殊字符**；
- 2：所有上传的电子档文件**必须包含纸质材料上的所有文字**（含（签名除外））；
- 3：文件命名请**严格按照以下规则**：

表格名称	命名规则	举例	空白表格下载
研究生学位论文开题报告登记表	开题报告登记表_本人姓名_学号.doc	开题报告登记表_李贵明_200828016807095.doc	下载
研究生学位论文开题报告	开题报告_本人姓名_学号.doc	开题报告_李贵明_200828016807095.doc	下载
研究生学位论文中期考核登记表	中期考核登记表_本人姓名_学号.doc	中期考核登记表_李贵明_200828016807095.doc	下载
研究生学位论文中期报告	中期报告_本人姓名_学号.doc	中期报告_李贵明_200828016807095.doc	下载
研究生学位论文答辩申请书	答辩申请书_本人姓名_学号.doc	答辩申请书_李贵明_200828016807095.doc	下载
博士论文答辩申请书	博士申请书_评阅人姓名_本人姓名_学号.doc	博士申请书_罗家融_李贵明_200828016807095.doc	下载
硕士学位论文评阅聘书	硕士聘书_评阅人姓名_本人姓名_学号.doc	硕士聘书_罗家融_李贵明_200828016807095.doc	下载
博士学位论文评阅书	博士论文评阅书_评阅人姓名_本人姓名_学号.doc	博士论文评阅书_李贵明_200828016807095.doc	下载
硕士学位论文评阅书	硕士论文评阅书_评阅人姓名_本人姓名_学号.doc	硕士论文评阅书_李贵明_200828016807095.doc	下载
论文答辩资格和学位授予申请书	申请书_本人姓名_学号.doc	申请书_李贵明_200828016807095.doc	下载
毕业研究生登记表	毕业登记表_本人姓名_学号.doc	毕业登记表_李贵明_200828016807095.doc	下载

|| 请将相关电子档文件填写完整后（包括所有评语等文字），上传到本系统中进行保存。

姓名	<input type="text" value=""/>	(*)
学号	<input type="text" value=""/>	(*)
证件号码	<input type="text" value=""/>	(*)
文件上传	<input type="text" value=""/>	

—



2012

2011-10-20		1 <hr style="width: 50%; margin-left: 10px; border: 1px solid cyan;"/>
2011-11-10		2 5 2
2011-11-10		3
2011-11-10		1.
2011-11-27		2.
2011-11-27		1 " "
2011-11-27		2 " "
2011-11-30		3
2011-12-01		



80168

http://www.hf.cas.cn/sbpy/yjsb/tzggn/201102/t20110215_3071449.html

http://www.hf.cas.cn/sbpy/yjsb/tzggn/201105/t20110510_3130200.html

http://www.hf.cas.cn/sbpy/yjsb/tzggn/201106/t20110601_3146397.html







SCI

2

SCI


SCI

SCI

1.0

1

1



20%

1.

2.

3.

5

PDF

4.

1.


2.

3.

5

PDF

4. 7



3

3 20

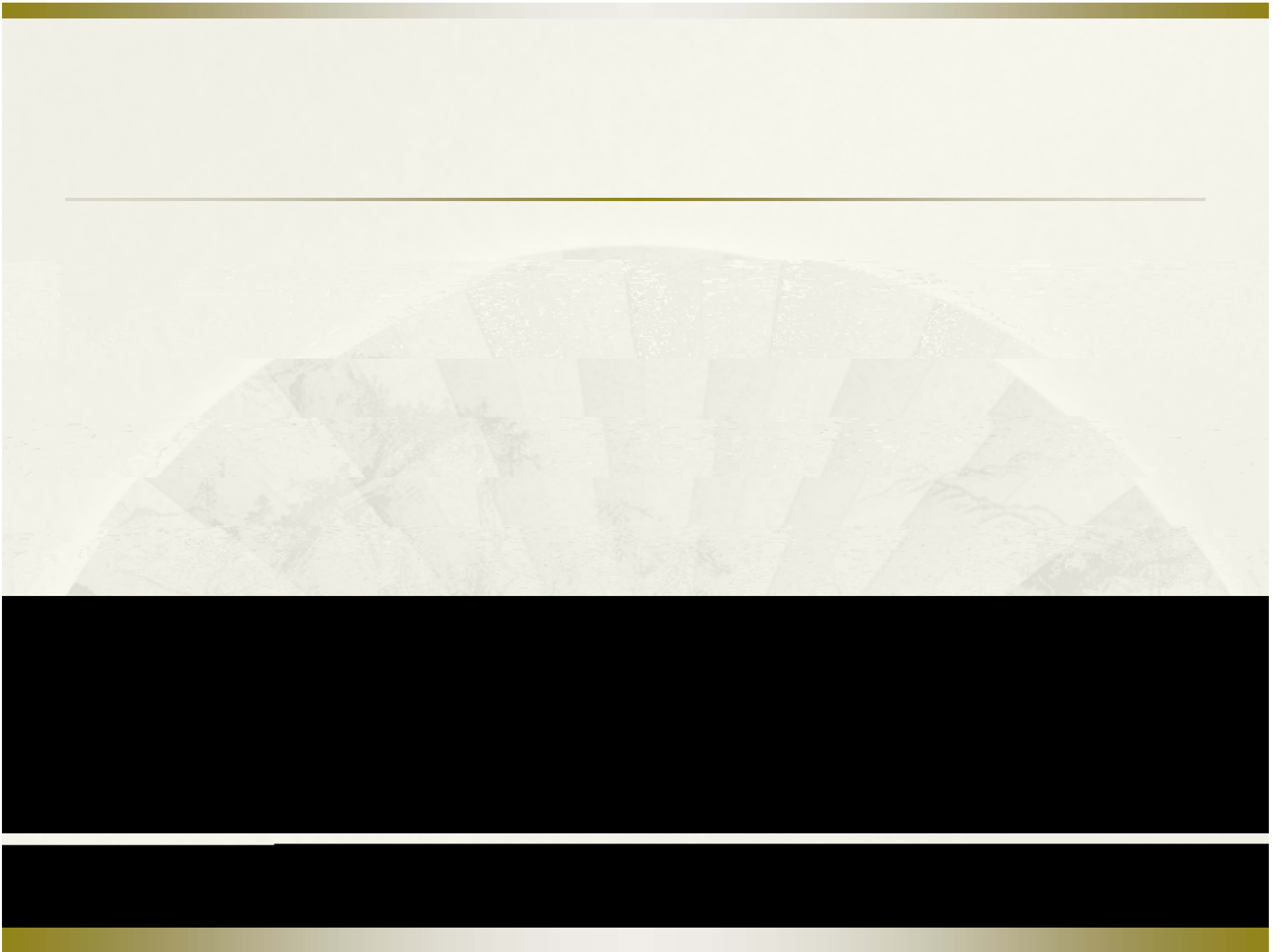
2 28

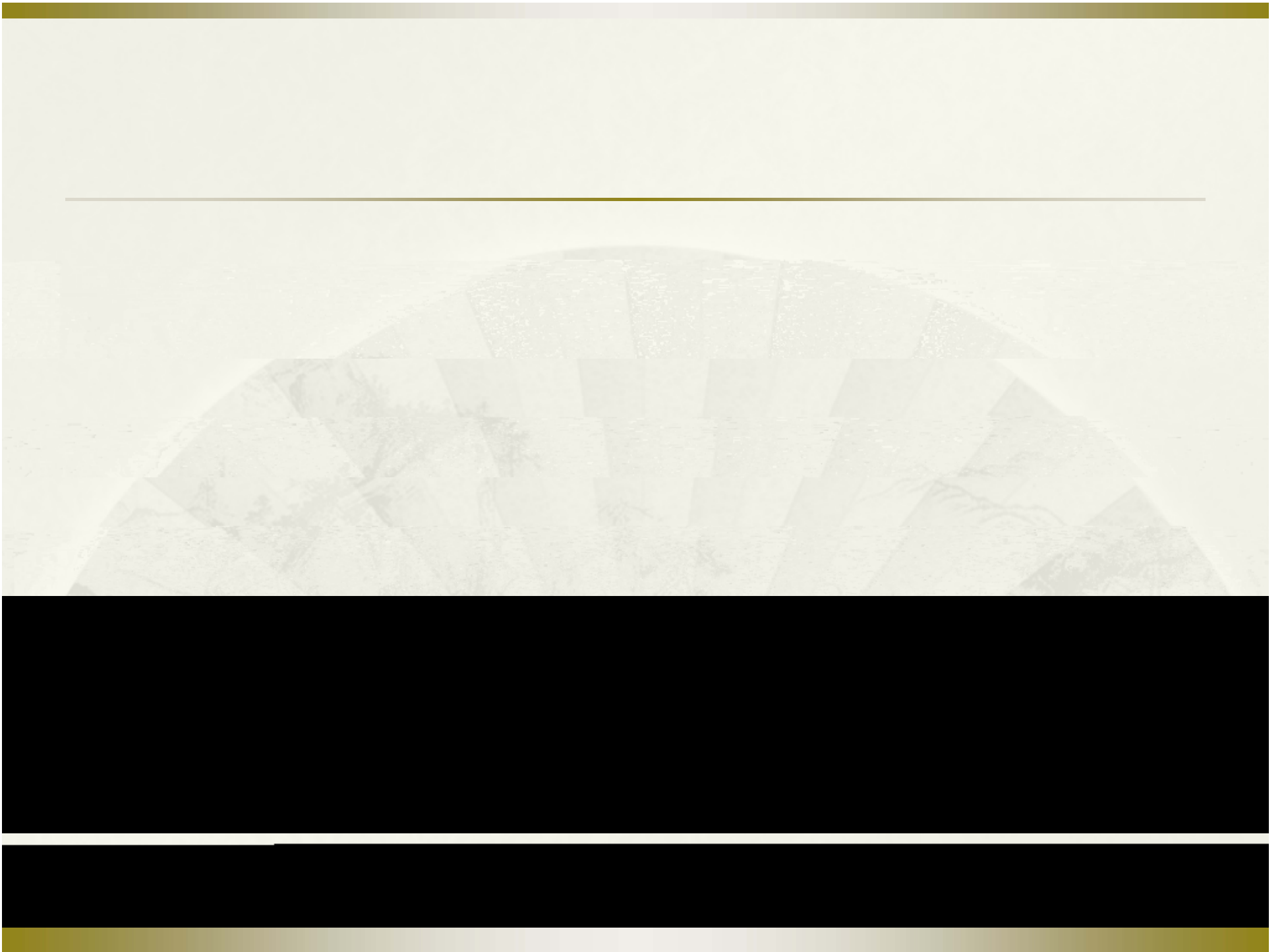
7

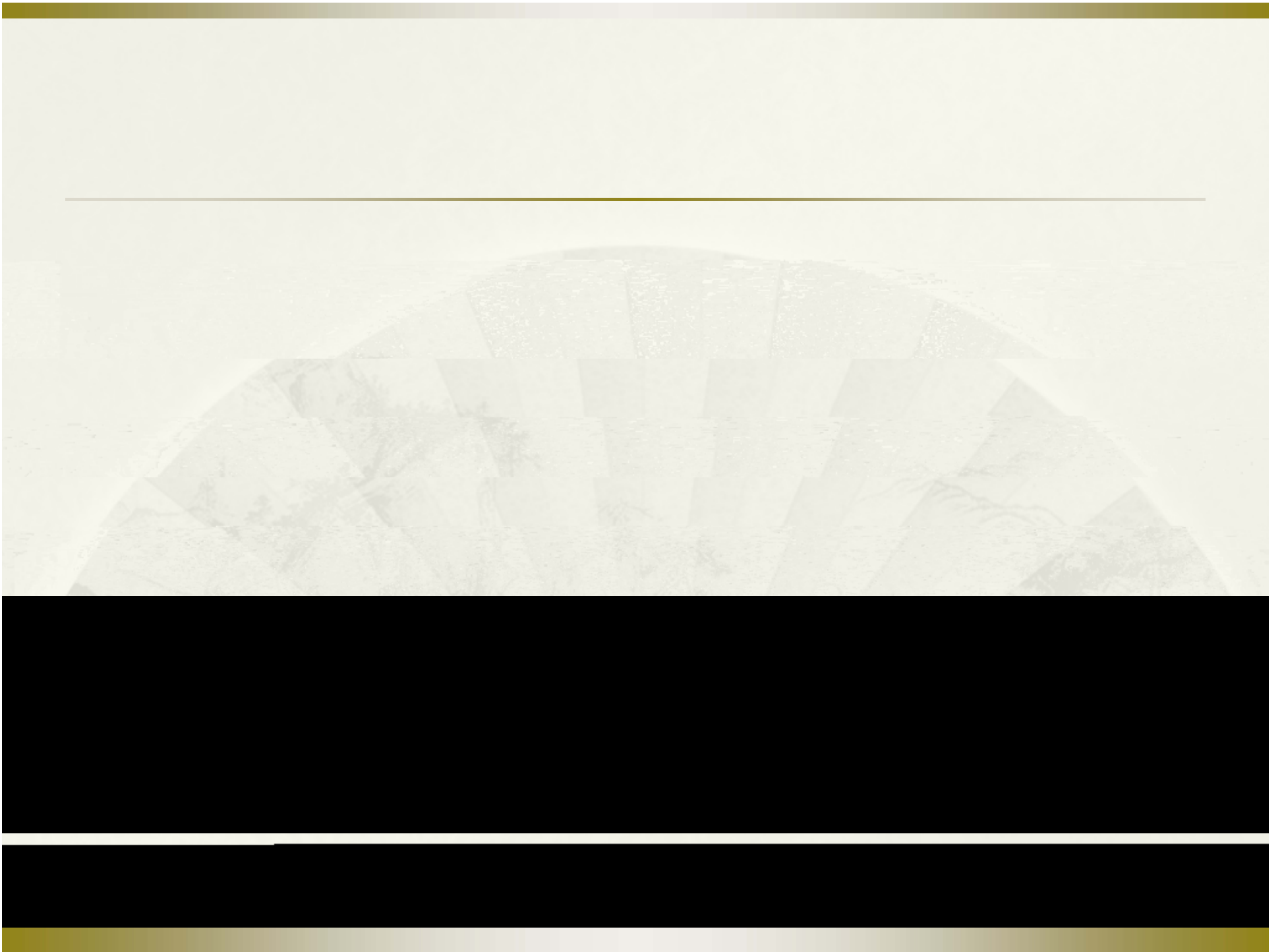
6 28

6 20











2 28

2 28



Rus" V

