

# *DigiLearning*

## 在线学习管理平台 说明

日立北工大信息系统有限公司 系统集成部

地址：北京市朝阳区华腾北塘商务大厦4层

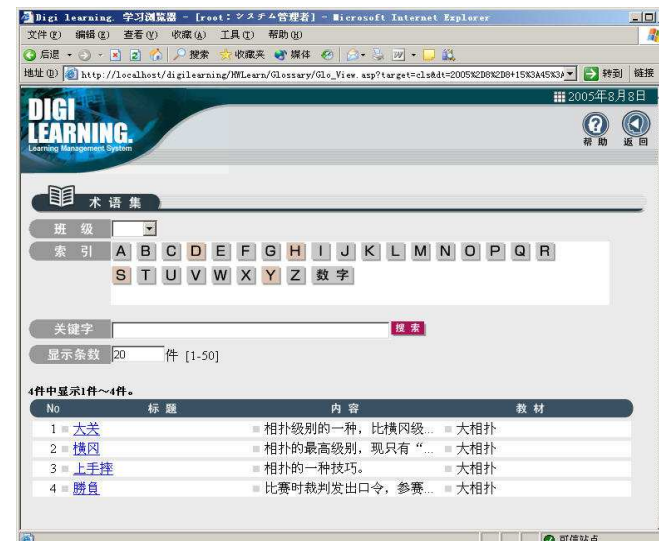
电话：010-51908103/04/05

网址：[www.hbis.com.cn](http://www.hbis.com.cn)

# 1 DigiLearning概要

## ■ DigiLearning介绍

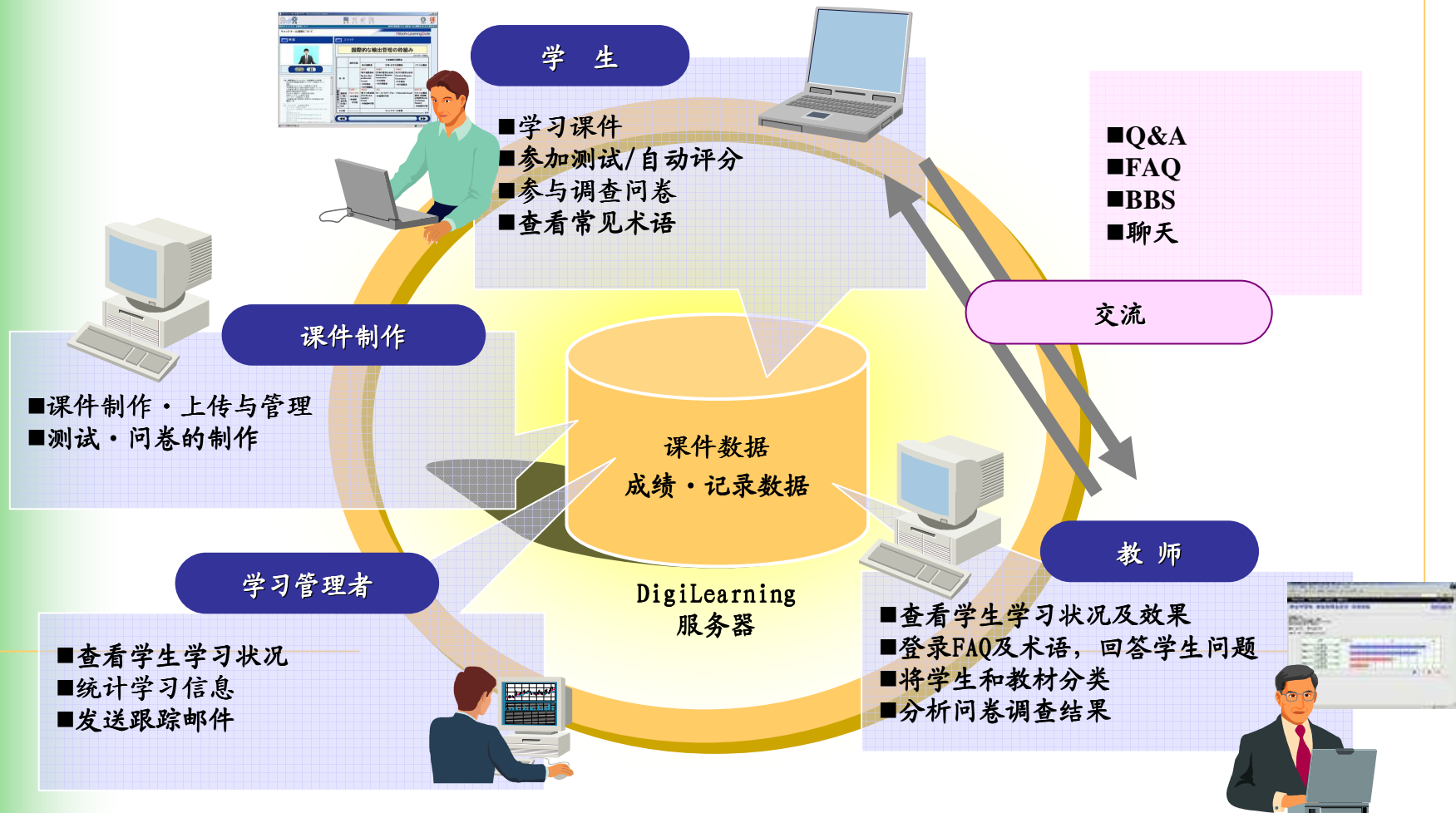
“DigiLearning在线学习管理平台”是HBIS公司针对教育和培训机构设计的新一代B/S架构的网络学习和培训平台，是符合现代教学E-learning规范的在线学习管理平台（LMS）。



# 1 DigiLearning概要

## ■ DigiLearning的主要功能

通过网络实现课件制作、课件上传、成绩管理等功能，能实现教师和学生的双向交流与互动。



# 1 DigiLearning概要

## ■ DigiLearning用户功能权限一览:

DigiLearning中的用户分为学员、教师、学习管理员与系统管理员四类，更可以细分为七种角色，每种角色相对应的权限见下表:

名称	可以使用的功能																	
	学习辅助	班级管理	学习管理	用户管理	讲座管理	登录FAQ	登录Q&A	登录术语	日程表管理	调查表合计	邮件	输出教材	教材授权	学习使用者	CD-ROM输出教材	登录通知	获取教材日志	各种工具
学员权限	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
教师权限1	●	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-	▲	▲	●	-	-
教师权限2	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	▲	▲	●	●	-
教师权限3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	▲	▲	●	●	-
学习管理员权限1	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	▲	▲	●	●	-
学习管理员权限2	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	▲	▲	●	●	-
系统管理员权限	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

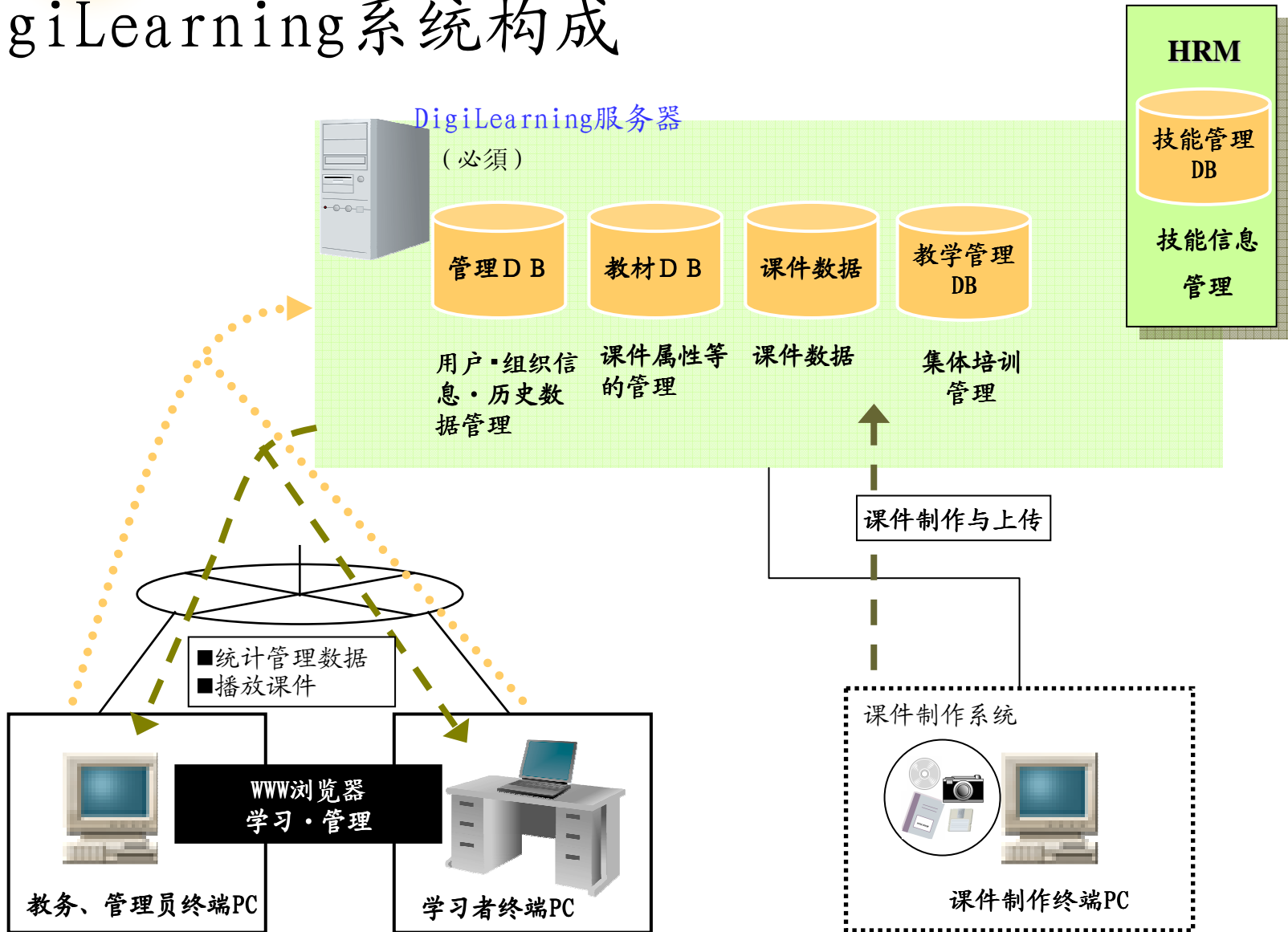
●...按标准可以使用

▲...选中“允许创建教材”时可以使用

-...不能使用

# 1 DigiLearning概要

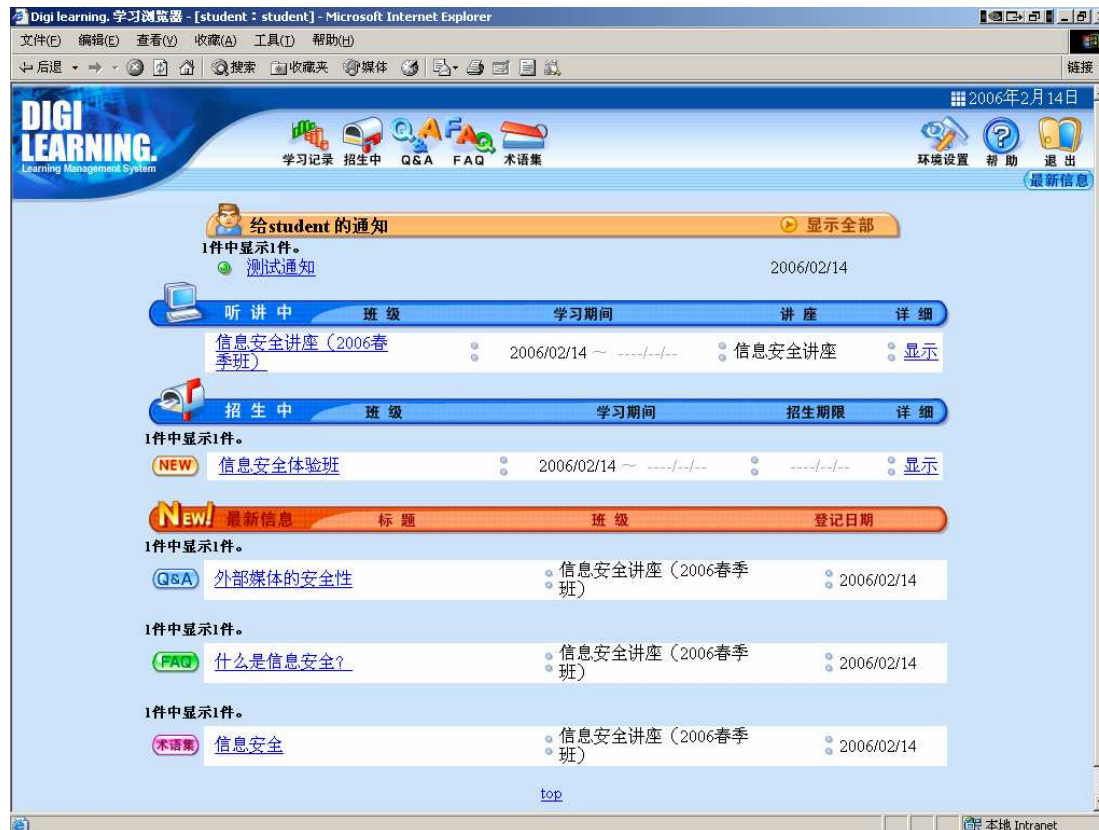
## ■ DigiLearning系统构成



# 2 DigiLearning主要画面功能介绍



- 学习者画面
- 学习者主画面





最新信息



### 给student的通知

显示全部

1件中显示1件。

测试通知

2006/02/14



### 听讲中

班级

学习期间

讲座

详细

信息安全讲座 (2006春季班)

2006/02/14 ~ ----/--/--

信息安全讲座

显示



### 招生中

班级

学习期间

招生期限

详细

1件中显示1件。

NEW

信息安全体验班

2006/02/14 ~ ----/--/--

显示

NEW!

### 最新信息

标题

班级

登记日期

1件中显示1件。

Q&A

外部媒体的安全性

信息安全讲座 (2006春季班)

2006/02/14

1件中显示1件。

FAQ

什么是信息安全?

信息安全讲座 (2006春季班)

2006/02/14

1件中显示1件。

术语集

信息安全

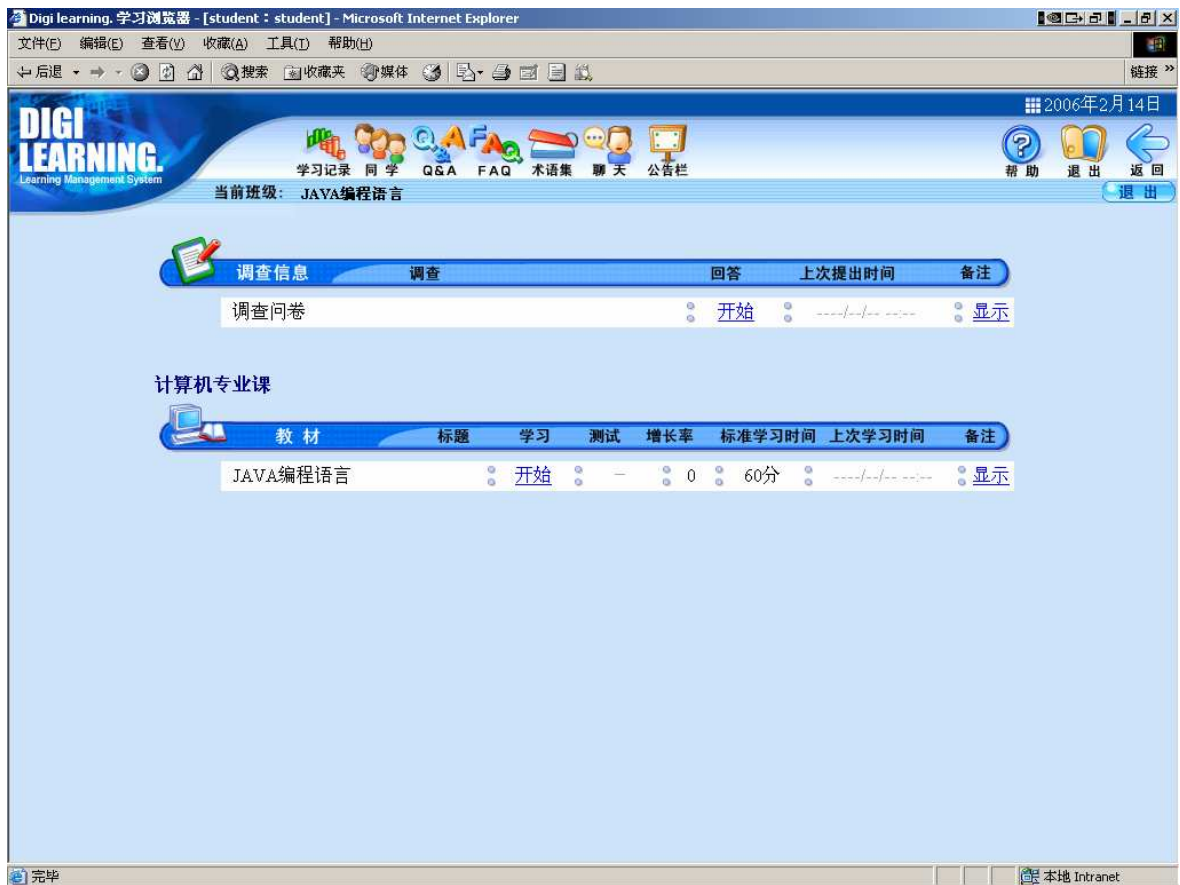
信息安全讲座 (2006春季班)

2006/02/14

top

## 2 DigiLearning主要画面功能

- 学习者画面
  - 班级画面





当前班级: JAVA编程语言

退出



调查信息

调查

回答

上次提出时间

备注

调查问卷

开始

-----

显示

计算机专业课



教材

标题

学习

测试

增长率

标准学习时间

上次学习时间

备注

JAVA编程语言

开始

-

0

60分

-----

显示

## 2 DigiLearning主要画面功能

- 学习者画面
- 课件学习画面



The screenshot displays the DigiLearning interface within a Microsoft Internet Explorer browser window. The browser title is "Digi learning, 学习浏览器 - Microsoft Internet Explorer". The address bar shows "教材名称:信息安全教育". The status bar indicates "标准学习时间:120分 进度:20% 理解率:0% 姓名:student".

The main content area is titled "2-11 使用笔记本电脑时的留意点 (1)". It features a cartoon illustration of a man in a blue suit looking distressed, with his hands on his head, sitting at a table with coffee cups. To the right of the illustration, the text reads:

**2-11 使用笔记本电脑时的留意点**

使用笔记本电脑时, 请注意以下几点:

- 由于公司需要, 将公司的笔记本带出公司时, 请不要将它遗忘在何处。

笔记本电脑本身就是高价之物, 容易成为被盗窃的对象, 如果该笔记本中保存有重要文档, 那么, 就有造成信息泄漏的可能。

At the bottom right of the content area, there is a button labeled "重新开始".

The footer of the page contains the text: "All Rights Reserved. Copyright(C)2004.Hitachi Electronics Services.Co.,Ltd." and a "本地 Intranet" icon.

## 2 DigiLearning主要画面功能



### ■ 班级教师主画面

2006年2月14日

密码 帮助 退出登录

学习支援

学习管理

用户

讲座

班级

日程表

登记 F A Q

登记术语

登记 Q & A

问卷统计

输出教材

邮件

通知

给teacher的通知 显示全部

1件中显示1件。

- [这是一条通知](#) 2006/02/14

问题接收

标题	课程	姓名	提问日期
1 ■ <a href="#">信息安全应注意哪些问题?</a>	信息安全讲座 (2006春季班)	student	2006/02/14 19:47

管理班级

班级	开设时间	招生	参加
1 ■ <a href="#">HBIS</a>	---/---/--- ~ ---/---/---	30	2
2 ■ <a href="#">信息安全讲座 (2006春季班)</a>	---/---/--- ~ ---/---/---	30	1
3 ■ <a href="#">信息安全体验班</a>	---/---/--- ~ ---/---/---	30	0

3件中显示为 1件 ~ 3件。

完毕 本地 Intranet



学习支援

学习管理

用户

讲座

班级

日程表

登记 F A Q

登记术语

登记 Q & A

问卷统计

输出教材

邮件

通知



给teacher的通知

显示全部

1件中显示1件。

■ [这是一条通知](#)

2006/02/14



问题接收

标题

课程

姓名

提问日期

1	■ <a href="#">信息安全应注意哪些问题?</a>	■ 信息安全讲座 (2006春季班)	■ student	■ 2006/02/14 19:47
---	--------------------------------	--------------------	-----------	--------------------



管理班级

班级

开设时间

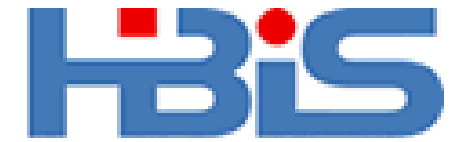
招生

参加

3件中显示为 1件 ~ 3件。

1	■ <a href="#">HBIS</a>	■ ----/--/-- ~ ----/--/--	■ 30	■ 2
2	■ <a href="#">信息安全讲座 (2006春季班)</a>	■ ----/--/-- ~ ----/--/--	■ 30	■ 1
3	■ <a href="#">信息安全体验班</a>	■ ----/--/-- ~ ----/--/--	■ 30	■ 0

## 2 DigiLearning主要画面功能



- 班级教师画面
- 学习管理功能

**学习管理**

**使用情况管理**

- 使用情况 ... 能够确认教材的使用次数、总使用时间、使用开始日期、使用结束日期等信息
- 按教材分类的使用情况 ... 能够确认特定教材的使用次数、总使用时间
- 使用情况 每次使用记录 ... 能够确认每次使用时的教材的使用情况
- 教材分类使用情况 每次使用记录 ... 能够确认每次使用时的教材的使用次数、总的使用时间等

**进展情况管理**

- 特定教材进度 ... 能够确认学员学了多少或进度情况
- 特定教材理解率 ... 能够确认特定的教材的学习进度情况
- 标准教材进度 ... 能够对每个学员确认指定教材的不同阶段的进度 (查询对象教材是标准教材型的教材)

**成绩管理**

- 成绩 ... 能够确认学习时间、得分、是否合格等
- 按教材分类的合格情况 ... 能够对每个教材确认合格率或学员合格情况
- 成绩 每次使用记录 ... 在每次使用时统计练习题的评分结果能够确认学员的成绩或合格情况
- 教材分类合格情况 每次使用记录 ... 能够利用每次使用时的统计来确认每个教材的合格率或学员是否合格
- 成绩 (标准教材) ... 能够确认每堂课的学员的标准教材的成绩

**问题分类分析**

- 学习 / 测试 按问题分析 ... 能够按问题来分析学习 / 测试教材
- 随机测试 按学生和领域分析 ... 能够分析每个学员不同领域的成绩信息
- 随机测试 按领域和学生分析 ... 能够分析每个领域不同学员的成绩信息
- 随机测试 按领域分析 ... 能够分析每个领域的成绩信息
- 随机测试 按试题分析 ... 能够分析每个问题的成绩信息

## 学习管理

### 使用情况管理

- 使用情况 ... 能够确认教材的使用次数、总使用时间、使用开始日期、使用结束日期等信息
- 按教材分类的使用情况 ... 能够确认特定教材的使用次数、总使用时间
- 使用情况 每次使用记录 ... 能够确认每次使用时的教材的使用情况
- 教材分类使用情况 每次使用记录 ... 能够确认每次使用时的教材的使用次数、总的使用时间等

### 进展情况管理

- 特定教材进度 ... 能够确认学员学了多少或进度情况
- 特定教材理解率 ... 能够确认特定的教材的学习进度情况
- 标准教材进度 ... 能够对每个学员确认指定教材的不同阶段的进度  
(查询对象教材是标准教材型的教材)

### 成绩管理

- 成绩 ... 能够确认学习时间、得分、是否合格等
- 按教材分类的合格情况 ... 能够对每个教材确认合格率或学员合格情况
- 成绩 每次使用记录 ... 在每次使用时统计练习题的评分结果能够确认学员的成绩或合格情况
- 教材分类合格情况 每次使用记录 ... 能够利用每次使用时的统计来确认每个教材的合格率或学员是否合格
- 成绩 (标准教材) ... 能够确认每堂课的学员的标准教材的成绩

### 问题分类分析

- 学习 / 测试 按问题分析 ... 能够按问题来分析学习 / 测试教材
- 随机测试 按学生和领域分析 ... 能够分析每个学员不同领域的成绩信息
- 随机测试 按领域和学生分析 ... 能够分析每个领域不同学员的成绩信息
- 随机测试 按领域分析 ... 能够分析每个领域的成绩信息
- 随机测试 按试题分析 ... 能够分析每个问题的成绩信息

谢谢!