

KIS 专业版使用普通打印时行高的设置

KIS 专业版 V8.0 打印的对象可以分为单据、凭证、业务类序时簿、财务类序时簿和报表，打印时可分为套打打印和普通打印，在使用套打的情况下，可以通过对套打模板的设计来进行打印行高的设置，那么使用普通打印时，如何设置行高？下面将分别对普通打印下“单据、凭证和业务类序时簿，财务类序时簿行高”的设置方式分别做出说明：

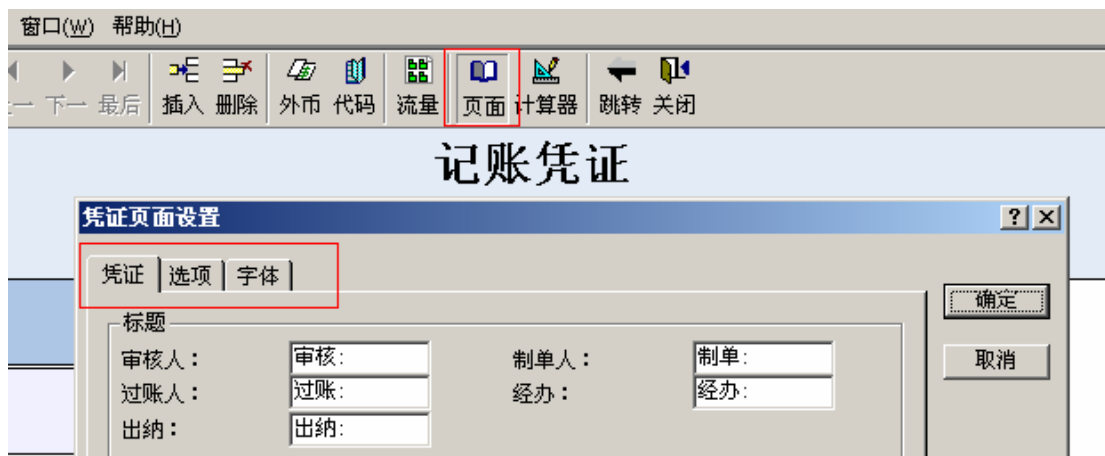
一、 凭证

解决办法：请打补丁 PT001960

下载地址：<http://www.kingdee.com:8080/download/agentdown/tech/PT001960.rar>

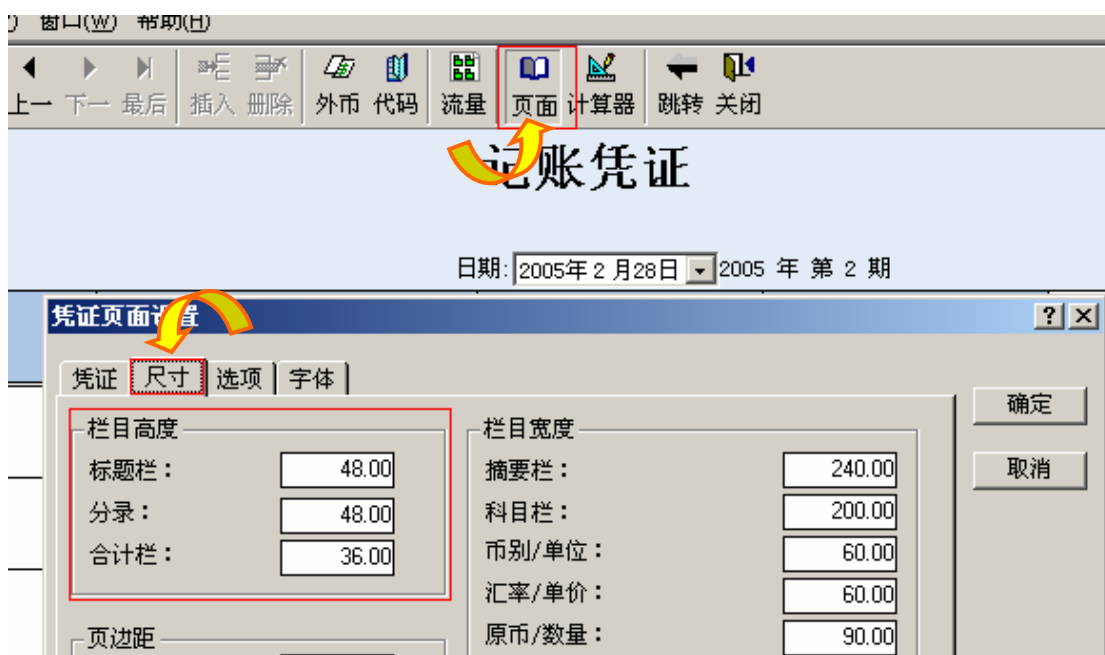
操作步骤：【财务处理】—》【凭证录入】—》【页面】—》【栏目行高】

未打补丁时凭证【页面】界面的表现



图示 1

打过 PT001960 号补丁后【页面】界面的表现



在【栏目高度】中就可以对标题栏、分录和合计栏进行高度的设置。

二、 业务类序时簿（外购入库单序时簿、销售订单序时簿、采购发票序时簿等）

解决方法：将字体设置大后，行高自动增大。

操作步骤：打开序时簿后点击【查看】—》【格式】—》【表体字体】—》进行设置

以采购入库单序时簿为例：

表格字体为【小五】时的序时簿表现和预览效果

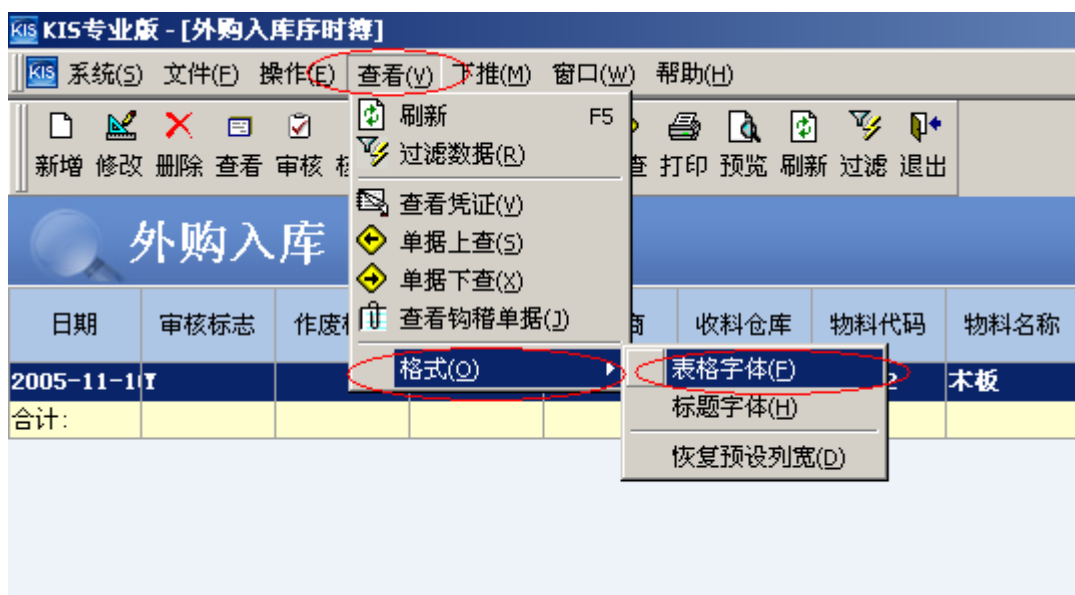
日期	审核标志	作废标志	单据编号	供应商	收料仓库	物料代码	物料名称	规格型号	单位
2005-11-11	Y		WIN000004	五金店	原料库	03.002	木板		个
合计:									

图示 1

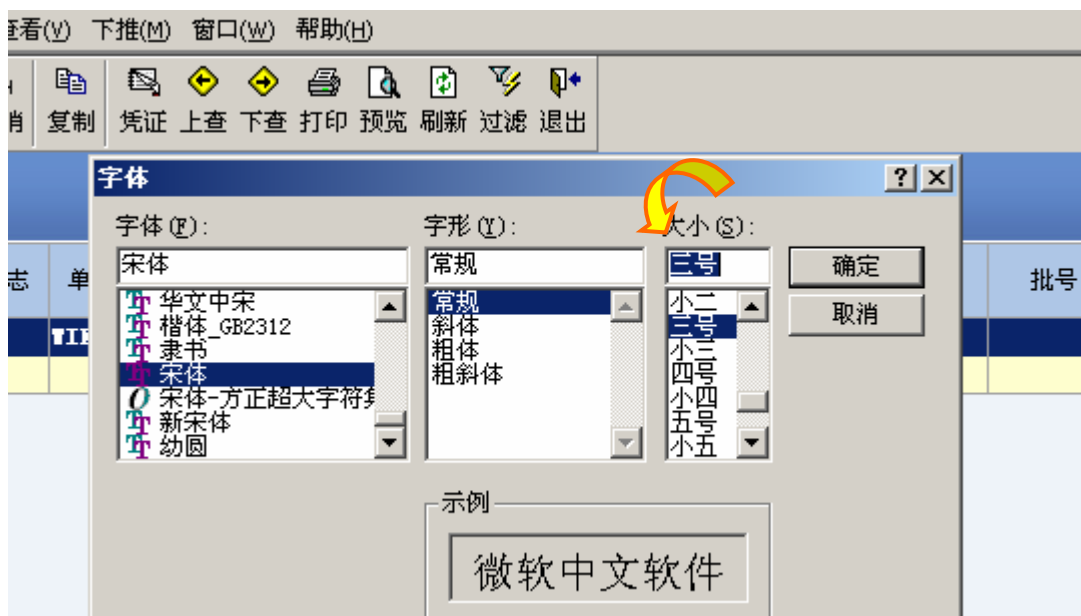
日期	审核标志	作废标志	单据编号	供应商	收料仓库	物料代码	物料名称	规格型号	单位
2005-11-10	Y		WIN000004	五金店	原料库	03.002	木板		个
合计:									

图示 2 预览的效果

【表格字体】的设置过程

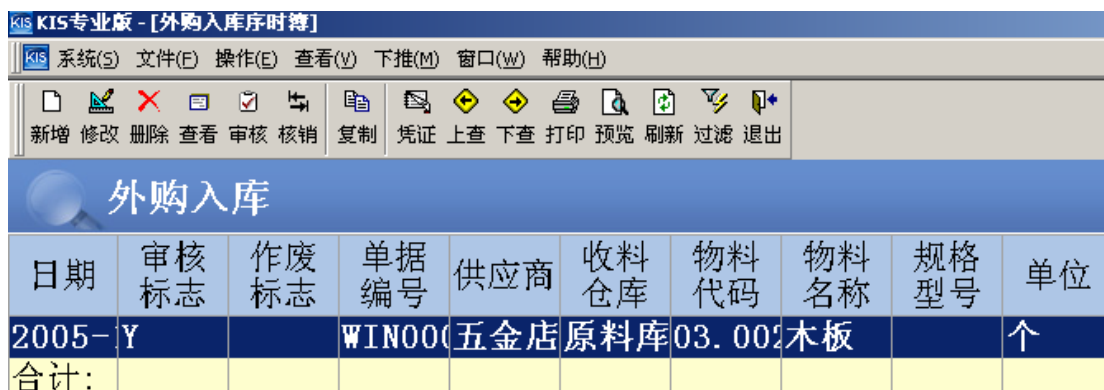


图示 3 外购入库序时簿中的设置步骤



图示 4 进行字体大小的设置

表体字体设置为三号的时序时薄的表现和预览的效果



图示 5 序时簿中的字体变成了三号，行高也随着增加了

日期	审核标志	作废标志	单据编号	供应商	收料仓库	物料代码	物料名称	规格型号	单位
2005-1	Y		WIN000	五金店	原料库	03.002	木板		个
合计:									

图示 6 三号字体的预览效果

三、 财务类序时簿和报表

解决办法：在页面设置的自定义行高中设定

操作步骤：打开序时簿或报表—》点击【查看】—》【页面设置】—》【自定义行高】—》设置后即可

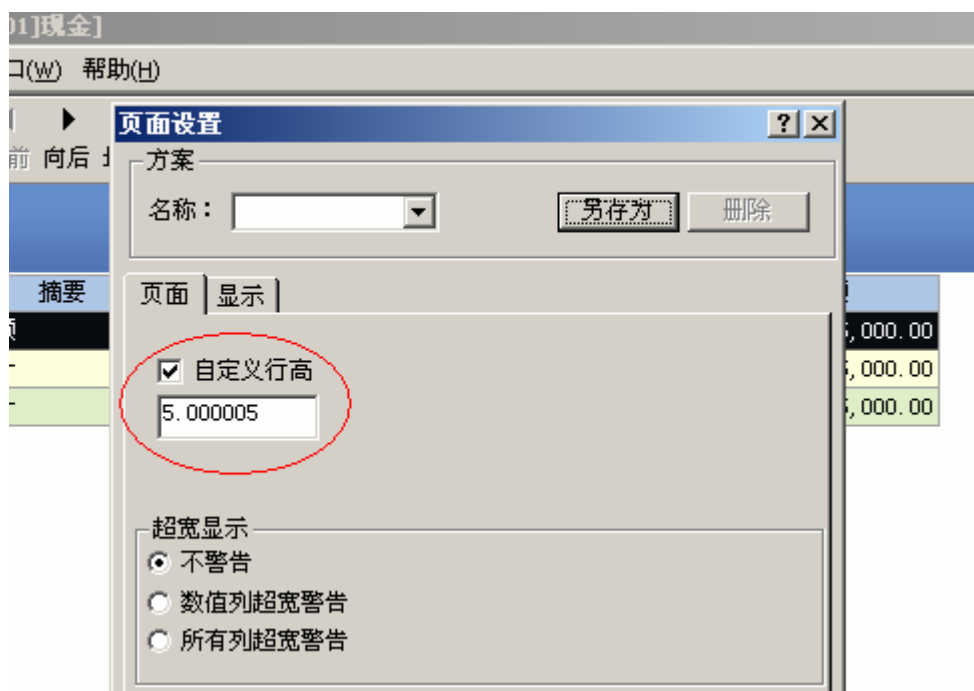
以【明细账】为例：

日期	凭证字号	摘要	对方科目	借方金额	贷方金额
2005-11-1		期初余额			
2005-11-30		本期合计			
2005-11-30		本年累计		2,000.00	

图示 1

日期	凭证字	摘要	对方科目	借方金额	贷方金额
2005-11-1					
2005-11-30					
2005-11-30				2,000.00	

图示 2 选择【查看】的【页面设置】



图示 3 在【自定义行高】中设置所需要的数字

自定义行高为 5 的明细账界面和预览效果：

日期	凭证字号	摘要	对方科目	借方金额	贷方金额	
2005-11-1		期初余额				借
2005-11-30		本期合计				借
2005-11-30		本年累计		2,000.00		借

图示 4

明细分类账

打印日期: 2005年12月16日

科目: [1001]现金

第1页 共1页

期间: 2005年第11期

币别: 人民币

日期	凭证字号	摘要	对方科目	借方金额	贷方金额	余额
2005-11-1		期初余额				借 5,000.00
2005-11-30		本期合计				借 5,000.00
2005-11-30		本年累计		2,000.00		借 5,000.00

单位名称: circle

操作员: manager

【金蝶软件】

图示 5 预览效果

自定义行高为 10 的明细账界面和预览效果：

