

asp.net上传图片(字节)到mysql数据库计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/606/2021_2022_aspnet_E4_B8_8A_c98_606777.htm

编辑特别推荐: 全国计算机等级考试 (等考) 指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 计算机等级考试四级应用题解析汇总 2009年下半年全国计算机三级考试报名时间从6月1日起已经开始报名。详情点击：2009年下半年全国计算机等级考试各地报名点汇总。2009年下半年全国计算机三级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库。这是页面上的按钮单击事件

```
protected void Button1_Click(object sender, EventArgs e) { string tid = Utils.getRandom(32). Stream mystream = this.FileUpload1.PostedFile.InputStream. int length = this.FileUpload1.PostedFile.ContentLength. byte[] pic = new byte[length]. mystream.Read(pic, 0, length). bool flg = insert(tid, pic). } 这是执行插入的方法 public bool insert(string tid,byte[] pic) { DBConn db = new DBConn(). StringBuilder sql = new StringBuilder(). sql.Append("insert into teacher(TID,TPHOTO,TDELETE) values (?tid,?pic,?flg)"). int flg = 0. try { myConnection = db.getConnection(). MySqlCommand myCommand = new MySqlCommand(sql.ToString(), myConnection). myCommand.Parameters.Add(new MySqlParameter("?tid", MySqlDbType.String, 32)).
```

```
myCommand.Parameters["?tid"].Value = tid.  
myCommand.Parameters.Add(new MySqlParameter("?pic",  
MySqlDbType.Blob)). myCommand.Parameters["?pic"].Value =  
pic. myCommand.Parameters.Add(new MySqlParameter("?flg",  
MySqlDbType.Int16)). myCommand.Parameters["?flg"].Value = 0.  
myConnection.Open(). flg = myCommand.ExecuteNonQuery(). }  
catch (Exception ex) { return false. } finally { if (myConnection !=  
null) { myConnection.Close(). } } if (flg > 0) { return true. }  
return false. }
```

2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告
2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机等级考试大纲
全国计算机等级考试历年真题及答案 2009年上半年全国计算机
等级考试试题及答案 100Test 下载频道开通，各类考试题目
直接下载。详细请访问 www.100test.com