* 如果info()方法参数为以下类型：

public void info(String format,Object argArray[]){

if(logger.isInfoEnabled()) {

FormattingTuple ft=MessageFormatter.arrayFormat(format,argArray);

logger.log(FQCN,Level.INFO,ft.getMessage(),ft.getThrowable());

}

}

使用范例1：

private final Logger log = LoggerFactory.getLogger(getClass());

log.info("backlog={}", new Object[]{backlog});

//backlog为Java对象,可重写toString()方法来实现输出具体属性

输出如下：

backlog=Backlog [backlogId=null, employeeId=36, backlogHead=Test, backlogBody=时间：2016-10-1,地点：二楼四号会议室, createDate=Tue Nov 01 16:44:03 CST 2016, scheduledDate=Mon Feb 01 16:44:03 CST 2016]

使用范例2：

private final Logger log = LoggerFactory.getLogger(getClass()); log.info("add Backlog -> employeeId={}, backlogHead={}, scheduledDate={}", new Object[]{ backlog.getEmployeeId(), backlog.getBacklogHead(), backlog.getScheduledDate()});

输出如下：

add Backlog -> employeeId=36, backlogHead=Test, scheduledDate=Mon Feb 01 16:44:03 CST 2016]

* 如果info()方法参数如下：

public void info(String msg)

{

logger.log(FQCN, Level.INFO, msg, null);

}

使用范例1：

log.info("backlog=" + backlog);

输出结果：

backlog=Backlog [backlogId=null, employeeId=36, backlogHead=Test, backlogBody=时间：2016-10-1,地点：二楼四号会议室, createDate=Tue Nov 01 16:44:03 CST 2016, scheduledDate=Mon Feb 01 16:44:03 CST 2016]

* 如果info()方法参数如下：

public void info(String format, Object arg) { if(logger.isInfoEnabled()) { FormattingTuple ft = MessageFormatter.format(format, arg); logger.log(FQCN, Level.INFO, ft.getMessage(), ft.getThrowable()); } }

使用范例1：

log.info("delete backlog -> backlogId={}", backlogId);

输出如下：

delete backlog -> backlogId=69

总结：如果第二个参数是Object，则第一个String参数里要有”{}”对应，如果是Object[]数组，数组里有几个对象，前面的String参数就要有几个{}花括号对应。