

# 广西内部审计师协会文件

桂内协发〔2026〕13号

---

## 广西内部审计师协会关于邀请内审人员 参加2026年下半年审计项目实训锻炼的通知

各有关单位内审机构，本协会各会员、教育分会（各联络部），柳州内部审计协会：

为加强全区内部审计队伍建设，提高内部审计人员业务素质和审计技能水平，促进内部审计工作科学规范、提质增效，经报请自治区审计厅同意，2026年下半年广西内部审计师协会继续邀请部分会员和内审人员到自治区审计厅组织实施的审计项目中进行实训锻炼。现将有关事项通知如下：

### 一、实训锻炼项目

实训锻炼项目包含经济责任审计、自然资源资产离任（任中）审计、民生资金审计、重大建设项目审计等类型。

### 二、申请参与方式

按“个人自愿申请、单位同意推荐、协会组织会商、审计机关统筹”的方式，安排一定数量的内部审计人员参加审计机关审

计项目 2~3 个月的实训锻炼（具体时长以个人和单位意愿、项目实际需要为准）。实训锻炼结束后由项目审计组按规定出具相应工作鉴定或感谢信。

### 三、有关注意事项

（一）本次审计项目实训锻炼是一个业务学习平台，并非强制抽（借）调人员，以个人自愿参与、单位同意推荐且不影响本职工作为前提。实训锻炼期间，应遵守《自治区审计厅审计现场管理办法（试行）》等有关规定，服从审计组的管理。

（二）下半年审计项目实施的起止时间一般为 9 月~12 月，参与实训锻炼期间的住宿费、交通费、差旅费等，由审计机关按规定执行；往返本单位处理公务的交通费等由所在单位按规定执行；因私事往返产生的交通费等费用由当事人自理。

有意向参加审计项目实训锻炼的人员请于 2026 年 9 月 10 日前，将《申请参加 2026 年下半年审计项目实训锻炼人员情况表》word 版和盖章后扫描的 PDF 版（请把该申请表排版在 2 页以内）发送至协会邮箱：[gxiaa@163.com](mailto:gxiaa@163.com)。通讯地址：南宁市民族大道 98 号审计厅办公楼 8 楼 808 室，邮编：530022。区直单位可选交换信箱（039 号）寄送。

联系人：田雯霏，联系电话：0771—5858132。

附件：申请参加 2026 年下半年审计项目实训锻炼人员情况表



附件

## 申请参加 2026 年下半年审计项目实训 锻炼人员情况表

姓名		性别		出生年月		(此处请删除文字，插入电子版免冠照片)
民族		籍贯		出生地		
入党时间		参加工作时间		健康状况		
专业技术职称				熟悉专业及特长		
学历学位	全日制教育	示例：本科 XX 学位		毕业院校及专业	广西 XX 大学 XX 专业	
	在职教育	示例：研究生 XX 硕士		毕业院校及专业	西南 XX 大学 XX 专业	
工作单位、职务						
办公室电话				手机号码		
参加审计厅实训锻炼项目经历 (在对应括号内打“√”)		第一次 ( )、第二次 ( )、第三次 ( )、第三次 ( )、多次 ( )				
预计可参加实训锻炼时间		从 2026 年 月 日至 2026 年 月 日。				
本次申请参与何种类型的项目 (在对应括号内打“√”)		经济责任审计 ( )、自然资源资产离任 (任中) 审计 ( )、民生资金审计 ( )、重大建设项目审计 ( )、其他项目审计 ( )。				

<p style="text-align: center;">工 作 简 历</p>	<p>2005.06--2009.07 XX 大学 XX 专业学习  2009.07--2009.10 待业  2009.10--2013.05 XX 公司 XX 部职员  2013.05--2017.08 XX 公司 XX 部主任  2017.08-- XX 学院 XX 处副处长  （请按以上简历样式填列）</p>
<p style="text-align: center;">个 人 有 关 需 求 说 明</p>	<p>（此栏填写是否服从实训项目调剂，是否对工作时间、工作地点有特别要求，以及是否仅愿意参加自治区审计厅 XX 处室负责组织的 XX 项目等个人认为需要报备的内容）</p>
<p style="text-align: center;">所 在 单 位 （ 或 主 管 部 门 ） 意 见</p>	<p>（须注明是否“同意推荐”字样）</p> <p style="text-align: right;">（单位盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表请排版在 2 页以内。

---

抄送：自治区审计厅

分送：本会会长、副会长、监事长、副监事长、秘书长、副秘书长，存（2）

---

广西内部审计师协会秘书处

2026年6月12日印发

---