

## 关于组织第二十四期

### “全国 BIM 技能等级考试”报名考试及培训的通知

各位考生：

根据中国图学学会《关于第二十四期“全国 BIM 技能等级考试”（一级、二级）报名、考试工作通知》安排，将于 2024 年 12 月 7 日、8 日开展第二十四期一级和二级建筑、结构、设备设计专业 BIM 技能等级考试。为满足相关单位在建筑市场招投标及施工信息化管理人才队伍建设的需要，陕西铁路工程职业技术学院(全国 BIM 技能等级考试考点)将竭诚做好考前培训辅导及考试组织工作。现将我校考点报名考试及培训相关事项通知如下：

#### 一、考试报名

即日起至 2024 年 11 月 25 日截止。报考条件、培训要求见《BIM 技能等级考评大纲》（详见附件 1）。

#### （一）报名程序

1.登录中国图学学会官网，完成注册并通过账号、密码登录。网址：<http://branch.cgn.net.cn/sso/login.do>。

2.进入报名系统，选择“全国 CAD/BIM 技能等级考试”。完善个人信息，选择考点（请选择陕西铁路工程职业技术学院 BIM 中心临渭校区），上传照片（大小 20-40K，尺寸 250×350 像素，必须是白底免冠清晰大头像，正规照相馆拍摄，身份证号命名，格式为 JPG）。

3.联系考点工作人员（王老师 15769233732）审核资料、缴费。通过系统自主查看并打印《全国 CAD/BIM 技能等级考试准考证》。

具体步骤参考《考生用户注册、报名操作步骤》（详见附件2）。

## （二）注意事项

1.每位考生须填写报名表（详见附件3）和培训报名表（详见附件4）。并将附件3、附件4和个人电子照片打包压缩后按“考试等级+姓名+身份证号”格式命名，考试前交至考点工作人员处。

2.为便于考生熟悉培训及考试环节，提高考试通过率，考点制定培训方案并专门建立QQ学习交流群，用于解答参加培训考试人员的相关问题。报名成功后请联系考点工作人员加入交流群。

QQ 群号：111258671



图1 BIM 培训 QQ 群

3.第二十二期及二十三期判定为作弊的考生不得报名参加本期考试。如遇不可抗力导致考试无法正常进行，将另行通知。

## 二、培训安排

### 方案1：集中培训

企业人员来校集中培训，培训班分别包含全国 BIM 技能等级考试一级和二级建筑、结构、设备设计专业，培训时间为 2024 年 11 月

23 日至 12 月 2 日，历时 10 天（2024 年 11 月 22 日报到）。

培训地点：陕西铁路工程职业技术学院临渭校区（陕西省渭南市站北路东段 1 号）。

### 方案 2：定制培训

学校老师到企业指定地点或企业来学校进行定制化培训，具体培训时间、内容、方式、费用等由双方协商确认。

**培训特色：**从 BIM 技术基础内容开始，紧紧围绕工程应用，科学安排培训内容。借助历年真题和典型题训练，提升考试实战能力。在教师全天候现场培训指导基础上，辅以丰富的在线开放课程学习资源，为考生 BIM 技术应用能力持续提升打下坚实基础。培训安排及内容详见附件 5。

### 三、考试时间

BIM 技能等级考试一级考试时间为 2024 年 12 月 7 日（星期六）9:00—12:00；

BIM 技能等级考试二级建筑、结构、设备设计专业考试时间为 2024 年 12 月 8 日（星期日）9:00—12:00。

考试地点：陕西铁路工程职业技术学院高新校区。

第二十四期“全国 BIM 技能等级考试”为无纸化考试，实行全国统一阅卷。使用 Revit 软件现场建模实操（考试时长 180 分钟），成绩达到 60 分以上（含 60 分）者为合格。

考试合格考生，获得中国图学学会颁发的《全国 BIM 技能等级考试证书》。该证书全国通用，是目前 BIM 领域最权威的证书，很

多国内工程项目招标文件明确将“全国 BIM 技能等级证书”的数量和等级作为考量企业 BIM 技术应用实力的重要指标。

#### 四、收费标准

1.培训费：全国 BIM 技能等级考试一级培训费 2800 元/人，二级培训费 3500 元/人，包括教材费、师资及培训软硬件设施等。培训费可通过银行汇款缴纳或到培训地点现场缴纳。培训期间食宿统一安排，费用自理。

2.报名费：全国 BIM 技能等级考试一级报名费 350 元/人，二级报名费 350 元/人，包括考试报名费、考务费、阅卷费和证书费等。报名费请于 11 月 20 日之前通过银行汇款缴纳，以便考点工作人员网上审核确认报名信息。

3.培训费和报名费均开具增值税普通发票。银行汇款请务必备注汇款人所在单位、姓名、BIM 培训/报名。

户 名：陕西铁路工程职业技术学院（财政专户）

开户行：中国建设银行渭南市站北路支行

银行账号：61001641208052501776

陕西铁路工程职业技术学院 BIM 技术应用研究中心

报名、培训和考试咨询联系人（考点工作人员）：

王老师 15769233732（微信同号）

陕西铁路工程职业技术学院

BIM 技术应用研究中心

2024 年 10 月 18 日