

## 2 育苗技术

### 2.1 扦插育苗技术

该技术指的是通过在母体当中选择合适的茎叶将其培养成为新植株。在育苗的过程中，首先需要将适量的生根药水滴入母体，提高其发芽率，当种子发芽之后即可进行扦插，扦插时间在清晨最为适宜，有利于植株的愈合，避免死亡。完成扦插工作后需要为苗木提供充足的水分，并做好护理工作。

### 2.2 分植技术

所谓分植技术，指的是通过拆分植株的各个部位并进行栽培，在应用该技术的过程中需要合理的控制好土壤温度，确保土壤具备良好的通透性。分植技术具备明显的应用优势，不仅操作非常的便利，而且具备较高的成活率，在沙漠地区的应用非常广泛。

### 3 播种土壤选择

在林木种苗栽培的过程中，需要合理的选择土壤。首先需要土壤具备良好的疏松性，在育苗前需要将土壤当中的杂物清理掉。如果土壤满足轮作要求，则可以结合土壤的肥沃度进行轮作，如果土壤不满足轮作要求，则要在土壤当中施加适量的有机肥，提高土壤养分。或者亦可采取客土法改善土壤状况，在应用中需要结合土壤基本情况来加入针对性的物质来达到改善土壤的目的。举个例子来说，针对酸性土壤，可以拌入适量的草木灰，针对砂质土壤，则可以拌入适量的泥炭土，通过这样的方式，提高土壤质量及蓄水能力，保障育苗的成功率<sup>[1]</sup>。

### 4 播种技术

现阶段，在林木种苗播种的过程中，常用的播种技术主要包括人工播种、机械播种以及播种床覆盖技术三种。在这其中，可以结合实际情况来进行选择应用。以人工播种技术为例，适用于小面积的林木种苗栽培，在播种的时候要合理的控制好播种距离及播种量。在完成播种工作后，如发现存在缺苗的现象，要及时的进行补种，以便于更好的保障苗木的出苗率及成活率。

### 5 苗期管理

在林木种苗栽培管理中，做好苗期管理工作至关重要，要为苗木提供充足的水

分及养分，为接下来的移栽工作的开展打下基础。在苗木移栽之前，需要确保水分充足，同时要每隔1个月除草1次，苗齐后即可进行间苗，及时的将一些弱苗清除掉，留下健康的苗木。除此之外，要做好追肥工作，在苗齐后1个月，追加适量的氮磷肥，每隔半个月追肥1次，连续追肥3次，之后每年追肥3次即可。

### 6 移栽管理

要合理的控制好林木种苗移栽时间，最佳的移栽季节为春季，在移栽前需要将苗木的病虫枝和枯死枝清理掉，做好修剪工作。针对需要进行长途运输的苗木，要浸水24小时，确保苗木根系水分充足，提升移栽的成活率。此外，在完成移栽工作后，需要定期做好灌溉、施肥、除草及修剪工作，确保苗木健康生长<sup>[2]</sup>。

### 7 病虫害防治

苗木遭受病虫害的情况下，会极大的影响到生长，严重的会导致苗木死亡，因此做好病虫害防治工作至关重要。在病虫害防治的过程中，可以采取生物防治技术+物理防治技术+化学防治技术的方法，达到最佳的防治效果。以生物防治技术为例，可以通过使用一些生物制剂或者害虫的天敌来实现对病虫害的防治。物理防治技术可以通过集中清除销毁病落叶、病枝、病株，人工捕杀某些害虫的卵块等方式防治病虫害。针对出现大面积病虫害的情况下，可以采取化学防治技术，要确保所应用的化学药物低毒、高效、无残留，避免危害自然生态环境，同时也保障苗木的健康成长。

### 8 结语

综上所述，林业种苗栽培作为林业建设的一项重要工作，为更高的推动林业发展，要明确林木种苗栽培管理要点，确保栽培管理技术的合理化应用，提升林业育苗技术水平，促进林业良好发展。

### 参考文献

- [1] 张伟亮. 关于现代林业育苗栽培管理技术的探究[J]. 农民致富之友, 2019(01): 223.
- [2] 梁宏波. 现代林业育苗栽培管理技术探讨[J]. 黑龙江科学, 2017(11): 42-43.

# 试述工程建设中财务管理存在的问题及建议

盛政君

(美好建筑装配科技有限公司南京分公司 江苏 南京 210000)

**[摘要]**在工程建设管理中，财务管理是重要的组成部分，关系到建设企业的投资收益及项目的顺利实施，因而备受建设企业关注。本文结合工程建设财务管理特点，对其存在问题予以分析，并提出财务管理提升的有关建议，旨在促进财务管理水平提升。

**[关键词]**工程建设；财务管理；问题；建议

## 前言

随着建设工程发展，工程项目管理难度显著提升，财务管理在企业中的地位也愈加突出，特别是信息化时代，财务管理更加的高效，可实现建设企业财务状况的整体把握，并为建设企业经营决策提供可靠支持，促进企业财务管理成效提升。然而在资金管理、会计核算、财务人员素质以及财务部门参与度等方面还存在较大不足，制约工程建设效益提升。

## 一、工程建设财务管理问题分析

### (一) 财务部门参与程度不够

在进行工程建设时，施工相关单位主要精力放在具体施工过程的进展等方面，忽略了财务管理的重要性。所以说在施工时在财务部门项目管理上参与不够全面，不能很好地保证财务管理的工作效率和可靠性。具体表现方面为：一是在进行施工前，对于财务部门的重视不够，参与性差，财务部门不能够很好地参与工程招标、项目规划等方面。当需要计算工程成本时，往往缺乏有效的依据，结果不够准确，增加工程实际支出，极大地浪费了财力。二是在具体施工的过程中，财务部门也没能参与相关建设，不能够做好有效的工程监督工作，也就不能对实际成本进行核实和控制，极大地浪费了资金。三是施工完成后，缺少财务部门的验收，资产管理混乱，分配不均匀，不能保证施工进度正常进行，严重影响了施工质量。

### (二) 建设资金管理不到位

在施工过程中资金管理水平的高低是做好财务管理的关键。如果资金不能及时到位，那么施工进度就会受到影响，不利于工程项目的开展。因此想要做好一项工程，一定要加大对资金管理的力度，重视财务管理的作用，将其列为施工过程中重要的一项工作。

### (三) 会计核算规范性不足

若要做好施工过程中的财务管理工作，一定要重视会计核算。会计核算对于工程成本的控制有着重要的作用，有利于工作人员进行科学合理的成本运算和管理，能够有效地保证工程的进度和质量。同时在进行会计核算时一定要对相关的规范和要求，不能无凭无据直接进行相关计算，有了合理的依据以后再行严格准确的合算，做到对工程成本计算的真实性和可靠性。在实际工作中经常出现会计核算错误，主要是因为操作不规范，核算时分类错误，成本归集错误，影响在施工过程中财务管理的准确性。

### (四) 财务人员专业素质问题

由于工程建设内容复杂，财务管理涉及环节众多，财务人员专业素质要求更高，在具备基础财务管理技能同时，还应熟悉工程财务管理模式，有着工程建设相关经验，具备各类事件处置能力。然而，实际工程建设中，有的财务人员会计知识基础不够牢固，对财务问题的处理不够娴熟，重大事务处理也缺乏相应经验，很难达到预期效果。究其原因，财务人员专业素质不足，工程建设单位放低了对财务岗位要求，缺乏对项目财务难题处置能力，致使工程建设财务管理效率低下。

## 二、工程建设财务管理有关建议

### (一) 严格执行全过程财务管理

在工程建设各环节，对财务管理有不同要求：首先在工程建设准备阶段，财务人员也应参与到工程项目前期可行性研究中来，在招投标环节也要做好成本核算工作，还要依据工程建设要求以及财务状况，合理规划企业投资，为项目建设提供财

务方案，验证施工方案可行性，对于可能发生财务状况，还应有相应的预算方案。其次，在项目设计阶段，应当联合技术部门，共同做好项目概算审查工作，保证项目经济性，这样可以加深对建设工程了解，还能对后期成本控制工作打好基础，提高财务管理质量。再次，在项目实施阶段，财务人员也应有较高的参与度，及时发现工程建设财务问题，制定财务管理应对措施。最后，在工程竣工验收环节，应当严格依据合同内容，开展项目结算工作，确保工程预算准确性，还要加强额外支出费用管理，严格执行登记管理程序，使项目资金支出情况有据可依。

### (二) 强化资金管理

项目资金管理是建设工程财务管理的重点内容，直接关系到资金使用效益，也是财务管理质量提升需要着重考虑的问题。财务部门为确保项目资金的专款专用，应采取专户存储的方式，也便于项目资金管理。对于项目建设资金需预先制定资金支出计划，还要减少冗余环节，提高拨款效率，通常应由主办单位统一进行款项的拨发，以免发生非法挪用的问题。再就是，要发挥财务部门对项目资金的把控作用，要依据合同内容，保证所支付进度款有严格依据，还要做好资金流向的管理，提高资金使用效果。此外，财务部门的要发挥管理职责，加强项目资金管控，保证项目进程中充足的资金支持，以免因资金缺口而妨碍工程实施。

### (三) 规范会计核算工作

在现代企业管理中，会计工作关系到财产管理的效率及质量，在企业管理体系中有重要地位，甚至影响企业的发展。通过规范会计核算工作，可促进财务管理质量提升，更好地把握工程项目资金变动和财务概况，还能据此对建设企业经营做出合理规划，并对经营活动起到有效的控制效果，实现建设企业财务管理质量提升。

### (四) 财务人员专业素质提升

面对建设企业财务管理在人员素质上的缺陷，如何建立并发挥人才优势，是建设企业财务管理提升的关键。建设项目的财务部门，应将财务管理人才培养，视为管理效益的核心内容。要重视在职培训，财会人员只有经过专业技能培训并考核合格，方可参与财务管理工作，还要不断以培训形式，丰富财务管理相关法律知识，培养建设工程计量及项目结算等相关技能，提高财务人员综合素质。此外，还应提高工程项目财务管理岗位的聘任要求，要求具有财务管理经验及能力，提高财务管理队伍的整体素质。

## 三、结束语

综上所述，在竞争激烈的建设行业，项目资金使用的安全性及高效性，直接关系到企业竞争力，而工程建设项目顺利实施，离不开高效、有序的财务管理工作，对项目收支平衡及投资收益也起控制作用。建设企业应重视财务管理，并使之贯彻项目管理全过程，提高资金使用效益，严格规范会计核算工作，着重提高财务人员专业素质，推动项目财务管理质效提升。

### 参考文献

- [1] 徐丽平. 工程建设中财务管理存在的问题及应对措施[J]. 纳税, 2018(01): 73.
- [2] 徐磊, 许建丽. 浅谈工程建设财务管理存在的问题及对策[J]. 中国国际财经(中英文), 2017(08): 55-56.
- [3] 李佳玲. 工程建设中财务管理存在的问题及对策研究[J]. 管理观察, 2017(08): 90-91.