完成建筑工程费用的分摊。由系统按照《设备转资清册》,归集设备资产的物料价值,根据物料价值的比例,自动完成设备材料价值及安装成本的分摊,同时分摊工程其他费用。三是确定明细资产卡片价值,完成工程预转资,并于次月开始计提折旧。

5. 工程项目结算环节

一是物资管理部门对比工程竣工结 算审定的物资数量和实际发货数量,确 定差异,及时办理剩余物资退库,确保 物资入账数量与结算审定数量一致。工 程管理部门根据结算审定的工程量,组 织服务合同结算,并根据结算金额在系 统中完成最终服务确认。二是加快办理 费用报账手续,工程成本中不预估、预 留其他费用。经验收具备投产条件的工 程项目,原则上不得留有未完工程。此 外,结合工程结算管理时限要求,在系 统中增加工程成本管控工具,严格控制 关键业务完成时限,促进工程成本及时 收口,确保工程竣工决算及时性。

6.财务竣工决算环节

一是按照工程结算审定数量及价值,再次执行建筑工程费、安装工程费、设备购置费和工程其他费用的分摊,确定最终的固定资产、无形资产、长期待摊费用和流动资产价值。二是按照标准格式,由系统自动生成工程竣工决算报表,同时支持人工审核和调整完善,并根据竣工决算管理权限,履行竣工决算分级审核审批程序。

7. 正式转增资产环节

一是根据批复的竣工决算报告,对 暂估资产的价值进行调整,完成正式转 资。在竣工决算过程中,设置竣工验收、 暂估增资、工程结算、竣工决算完成率 和及时性等指标,从整体上反映竣工决 算编制进度和制约节点。二是通过理顺 工程各环节管理流程,应用标准WBS架 构、"三码"对应、WBS标志位、费用分 摊规则、PMS与ERP集成等,依托信息

系统,自动归集成本、分摊费用、组合资产价值,实现竣工决算报告系统自动生成,大幅缩减决算编制时间。

(作者单位:国网新疆电力公司 新疆农业大学) 责任编辑 李卓

主要参考文献

[1] 褚大可,谢若承,李坦. 电 网工程自动竣工决算系统的建设 方法研究[J]. 中国新通信,2017, (19):151:453.

2]张东,陆美华.基建项目财务竣工决算管理探析——以国网江苏省电力公司为例[J].财政监督,2016,(22):95-97.

[3] 孙明珂. 浅论电力企业基建 工程全过程财务管理[J]. 现代经济 信息, 2015, (20):286.

封面图片·封面读说



封面图片:金山岭长城 (供稿:视觉中国)

诗人深意筑长城

王枰

每一昼夜,这世上多少处落日熔金、暮云合璧?每一晨昏,这天下几人看山气浮

杳无人迹的深山,曾是淡泊名利者最正确的向往:拾山柴,煮涧水,以一瓢一箪安身,伏处岩穴,将心神交与茂林修竹、猿鸣鹤唳,不干扰天地之间自然生长的任何事物。

不矜于智慧武力, 默然与万物同列, 获得身心畅快安逸, 自是和谐之一途, 然而 人类力所能及之事甚多, 若藏之过深, 那与毁弃珠玉并无不同。 莽莽丛林中, 青山脉 络上, 以砖石起长城, 勾勒山势, 蜿蜒起伏, 不可说没有流连之意, 更不可说此处无情。

若只是为了兵备,焉能一楼一制、一步一景?若非精心建造,谁又会在各处留下时间和筑者队伍的名字?

筑者多矣,不能忘记的是,戚继光。能诗书知韬略,有武功有文集。横槊赋诗时节,大可对秋花饮烈酒,真不妨乘诗兴筑坚城。同是缘于军备,主持修筑此处的,是一位有兵书传世的诗人。所以不用讶异秋山的壮阔之美,今日所见,无非是古人敞开的心,在诉说当年的美好愿望,和对未来的期许。

封侯非我意,但愿海波平。(注:北京金山岭长城系明朝爱国将领戚继光担任蓟镇总兵官时期<1567~1586年>主持修筑)