



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تخصص شرکت حسابرسی در صنعت و تأخیر گزارش حسابرسی

عنوان انگلیسی مقاله :

Audit firm industry specialization and the audit report lag



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

5. Conclusions

Audit report lag is one of the very few observable outputs available to outside stakeholders to evaluate audit efficiency. A sizable body of empirical research has found that ARL is determined by certain firm and audit-specific characteristics. This paper expands this stream of research by incorporating audit firm industry specialization as an important explanatory variable for ARL. Audit firms have restructured themselves along industry lines to better serve their clientele base, because such specialization reduces audit production costs. Although industry specialization has been researched from the information quality perspective, to the best of our knowledge, this is the first study to document an association between industry specialization and the ARL.



5. نتیجه گیری

تأخیر گزارش حسابرسی یکی از محدود متغیرهای خروجی قابل مشاهده برای ذینفعان بیرونی به منظور ارزیابی کارایی حسابرسی است. حجم عظیم پژوهش‌های تجربی نشان می‌دهد که ARL بر اساس مشخصات معین شرکت و مشخصات مختص حسابرسی تعیین می‌شود. این مقاله، این جریان پژوهشی را با وارد کردن تخصص شرکت در صنعت به عنوان یک متغیر توضیحی مهم برای ARL گسترش می‌دهد. شرکت‌های حسابرسی ساختار خود را در مسیر صنعت طراحی کرده‌اند تا به پایگاه مشتریان خود بهتر خدمت‌رسانی کنند زیرا این تخصص، هزینه‌های انجام حسابرسی را کاهش می‌دهد. اگرچه تخصص در صنعت از دیدگاه کیفیت اطلاعات مورد پژوهش قرار گرفته است اما تا جایی که ما می‌دانیم این مقاله اولین مطالعه برای اثبات رابطه بین تخصص در صنعت و ARL است.

توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه می‌باشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت

ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای جستجوی ترجمه مقالات جدید [اینجا](#) کلیک نمایید.