

# خدمات اطمینان بخشی در عصر دیجیتال



نسل جدیدی از متخصصان به این حرفه اصیل است.

از برخی جهات، دنیای حسابداری و حسابرسی در حال رسیدن به تحوّل دیجیتالی است که بسیاری از صنایع قبلاً تجربه کرده‌اند. خرده‌فروشی، خدماتی، حمل و نقل، سرگرمی، انرژی و بسیاری از موارد دیگر که در دوره کرونا دچار اختلال شده‌اند و عملاً تجربه مشتریان را کاملاً بهبود بخشیده‌اند. در واقع، فکر کردن به صنعتی که توسط فناوری مختل نشده است، سخت‌تر از صنعتی است که دچار اختلال شده است. اگر هنوز یک صنعت مختل نشده است، فقط مسئله زمان است.

در حال حاضر پس از ظهور کرونا ما در جهانی زندگی و کار می‌کنیم که انقلاب صنعتی چهارم، تغییرات شگرفی را در جهان به‌وجود آورده است. این انقلاب فرصت‌های قابل توجهی را برای ارائه خدمات حسابرسی و اطمینان بخشی به همراه داشته است. دسترسی روزافزون به داده‌ها همراه با فناوری‌های نوظهور، راه کارهای جدیدی را برای متخصصان، خدمات اطمینان بخشی ارائه می‌کند تا اعتماد و اطمینان را در کار خود افزایش دهند.

برای توسعه حرفه حسابرسی و اطمینان بخشی، ظهور ابزارهای دیجیتال جدید بیانگر یک فرصت واقعی برای جذب

نویسندگان:  
تام سیدنستین، دانیل دیویس  
مترجم:



سمیرا سیف

در هیئت استانداردهای بین‌المللی حسابرسی (IAASB)، ما مصمم هستیم که اطمینان حاصل کنیم که تنظیم استانداردهای ما همگام و آمادگی روبروئی با فناوری‌های مخرب را دارا هستند. ما این کار را بدون از دست دادن تمرکز خود بر تنظیم استانداردهای با کیفیت بالا انجام می‌دهیم که اعتماد عمومی به حسابرسی و اطمینان‌بخشی را تقویت می‌کند. فناوری یکی از مرتبط‌ترین محرک‌های استراتژیک IAASB است که بر استانداردها و فعالیت‌های آینده ما تأثیر می‌گذارد. ابتکار فناوری ما سه هدف دارد:

- ایجاد فرایندها و ساختارهایی برای حمایت از ابتکار اختلال IAASB؛  
- حفظ و بهبود دانش IAASB در مورد روندهای اختلال و پیامدهای آن برای تنظیم استاندارد و منافع عمومی - به اشتراک گذاشتن دانش و دستور کار با سهامداران در جامعه گزارشگر برای بهبود کیفیت حسابرسی و اطمینان‌بخشی و در نتیجه بهبود کیفیت گزارشگری.

یکی از مهمترین اهداف کلیدی نزدیک شدن به پیشرفت‌های جدید فناوری برای درک آنچه در راه است و «آنچه قرار است رخ دهد» است. ما در سال ۲۰۲۰ یک مطالعه تحقیقاتی را با پشتیبانی Founders Intelligence، یک شرکت مشاوره فناوری پیشرو، انجام دادیم تا فناوری‌های مخرب پیشرو را که می‌توانند بر حسابرسی و اطمینان‌بخشی تأثیر بگذارند، شناسایی کنیم.

این تحقیق شامل بررسی بیش از ۱۰۰ شرکت مبتکر فناوری و مصاحبه با بیش از ۲۰ سازمان در سراسر صنعت از جمله متخصصان حرفه حسابرسی و اطمینان‌بخشی، تنظیم‌کنندگان استاندارد ملی، تنظیم‌کننده‌ها و سازمان‌های حسابداری حرفه‌ای و همچنین بنیان‌گذاران

و مدیریت استارت‌آپ‌های فناوری بود. ما به دنبال این بودیم که فناوری‌های مختلفی را که شناسایی کرده‌ایم، به دسته‌بندی‌هایی که بر نحوه دسترسی، تأیید و حفاظت اطلاعات و همچنین فناوری‌هایی که بر رویه‌های مربوط به ارزیابی کنترل‌های داخلی تأثیر می‌گذارد، تقسیم کنیم. ما بینش‌هایی در مورد زمان‌بندی مورد انتظار پذیرش گسترده این فناوری‌ها در حسابرسی و اطمینان‌بخشی و همچنین به دست آوردن درک درستی از تأثیر بالقوه آنها بر این حرفه به دست آوردیم.

براساس این تحقیقات انجام شده، ما چهار موضوع مشترک را در مورد اینکه چگونه فناوری، باعث اختلال در حرفه حسابرسی و اطمینان‌بخشی می‌شود، شناسایی کردیم:

۱. رویه‌های اطمینان‌بخشی و حسابرسی به صورت مستمر و براساس زمان واقعی انجام می‌شود.

۲. تعامل حسابرسی یا اطمینان‌بخشی به طور فزاینده‌ای مبتنی بر تجزیه و تحلیل است و شامل به‌کارگیری هوش مصنوعی و یادگیری ماشین در انجام تجزیه و تحلیل است.

۳. تعامل حسابرسی و اطمینان‌بخشی به طور فزاینده‌ای از طریق دور کاری انجام می‌شود.

۴. حسابرسی و اطمینان‌بخشی به حرفه‌ای

با فناوری بیشتر تبدیل شده است که در آن متخصصان بیشتری می‌توانند پیشرفت‌های فناوری را در کارهای روزمره خود درک و استفاده کنند.

IAASB یافته‌های حاصل از این تحقیق را در ژانویه ۲۰۲۱ مورد بحث قرار داد. ما دو میزگرد در نوامبر ۲۰۲۰ و فوریه ۲۰۲۲ برگزار کردیم که در آن از نوآوران فناوری‌های منتخب دعوت شد تا اطلاعات بیشتری در مورد فناوری به اشتراک بگذارند و به سؤالات شرکت‌کنندگانی که نماینده حرفه حسابرسی جهانی و اکوسیستم اطمینان‌بخشی بودند پاسخ دهند.

تمرکز ما به همین جا ختم نشد؛ ما متعهدیم به تخصیص منابع اختصاصی برای ادامه این تحقیق و حفظ افق برای فناوری‌های مخرب که ممکن است بر حسابرسی و اطمینان تأثیر بگذارد، ادامه می‌دهیم.

ما در حال ارتقای مهارت‌های اعضا و کارکنان IAASB هستیم تا اطمینان حاصل کنیم که درک خوبی از فناوری‌هایی که پتانسیل ایجاد اختلال در حسابرسی و اطمینان‌بخشی را دارند به دست آورده‌ایم و می‌توانند این ملاحظات را در فعالیت‌های برنامه کاری فعلی و آتی ما لحاظ کنند.





است. همه‌بازیگران این صنعت، مسئولیت دارند تا مهارت خود را ارتقاء دهند، در گفتگوهای مربوط به اختلالات فناوری شرکت کنند و تجربیات خود و همچنین چالش‌هایی را که با آن مواجه می‌شوند به اشتراک بگذارند. تنها از طریق تعهد جمعی ما به تحوّل دیجیتال است که می‌توانیم به‌عنوان یک حرفه به جلو برویم و به ایفای نقش ارزشمند اجتماعی که هدف ما است و همچنین ایجاد آینده‌ای هیجان‌انگیز برای متخصصان خود ادامه دهیم. ■

منبع:

این مقاله در تاریخ یکم جولای ۲۰۲۲ در تارنمای فدراسیون بین‌المللی حسابداران جهان «IFAC» منتشر شده است.

تام سیدنستین: رئیس هیئت استانداردهای بین‌المللی حسابداری دانیل دیویس: از کارکنان ارشد همین هیئت هستند.

سمیرا سیف: استادیار گروه حسابداری، دانشگاه پیام نور، واحد ناهوند.

آمده از این گروه برای به‌روزرسانی تحقیقات IAASB تا به امروز و تمرکز سایر فعالیت‌های جمع‌آوری اطلاعات استفاده خواهد شد.

در طی سال‌های آینده، ما این درس‌ها را به عنوان ورودی‌های تنظیم استاندارد واقعی ترجمه خواهیم کرد. در کار مستمر ما روی شواهد حسابرسی، تقلب و تداوم فعالیت، IAASB تأثیر فناوری‌های جدید را بررسی خواهد کرد. در آینده، ما باید به این فکر کنیم که آیا استفاده از فناوری در برآورده کردن الزامات حسابرسی و اطمینان‌بخشی تبدیل به یک هنجار می‌شود یا خیر و این که چگونه بر تفکر ما روی مقیاس‌پذیری استانداردهای ما تأثیر می‌گذارد.

ما طی فعالیت‌های فراگیر خود می‌دانیم که بسیاری از تنظیم‌کنندگان استاندارد ملی، قانون‌گذارها، مؤسسات حسابرسی و سازمان‌های حسابداری حرفه‌ای به‌طور مشابه متعهدند به تخصیص منابع و انجام تلاش‌هایی برای تعیین آنچه که تأثیر فناوری بر استانداردهای حسابرسی و حرفه ما می‌گذارد که این دلگرم‌کننده و حیاتی

نشریه اسکن بازار دو ماهه ما، بر روی یک فناوری متفاوت تمرکز دارد و درک سطح بالا و همچنین روندهای فناوری، نوآوری مبتنی بر صنعت و راه‌اندازی در حسابرسی و اطمینان‌بخشی و آنچه را ممکن است برای IAASB معنی‌دار باشد، ارائه می‌دهد.

ما متعهد به ساختن فرایندها و ساختارهایی هستیم تا از فناوری و اختلالات احتمالی مطلع شویم. برای این منظور، ما یک گروه مشاوره دیجیتال متشکل از تعداد کمی از مبتکران و رهبران کسب‌وکار را راه‌اندازی کرده‌ایم تا به تأثیرگذاری بر تفکر IAASB در مورد محیط فناوری، فناوری‌های مختلف و اینکه چگونه این فناوری‌ها ممکن است به تنظیم‌کنندگان استاندارد، از جمله IAASB، نیاز داشته باشند، کمک کنند.

از این گروه که اکثراً متشکل از کارشناسان خارج از حرفه حسابرسی و اطمینان‌بخشی هستند، خواسته می‌شود تا در مورد موضوعات فناوری و نوآوری مرتبط با اطمینان‌بخشی اظهار نظر کنند و دیدگاه‌های ارزشمندی را ارائه دهند که ممکن است با اطلاع‌رسانی معمول ذینفعان IAASB متفاوت باشد. اطلاعات به‌دست