

국제회계사연맹(이하 IFAC)에서 2021년 6월에 영문으로 발간한 본 지속가능성 정보 인증 현황은 한국공인회계사 회가 IFAC의 허가를 받아 2021년 8월에 한국어로 번역하였다. 본 발간물의 승인된 문구는 IFAC에서 영어로 발간한 것이다. IFAC은 번역의 정확성이나 완전성과 그에 따르는 조치에 대해 책임이 없다.

「지속가능성 정보 인증 현황」의 영문 문구 © 2021 by IFAC. All rights reserved.

「지속가능성 정보 인증 현황」의 한글 문구 © 2021 by IFAC. All rights reserved.

원제: The State of Play in Sustainability Assurance

본 문서를 재생산, 보관, 전송, 혹은 유사하게 활용하고자 하는 경우는 [Permissions@ifac.org](mailto:Permissions@ifac.org) 에 연락해 허가를 받아야 한다.

Copyright © June 2021 by the International Federation of Accountants (IFAC) and the Association of International Certified Professional Accountants (the Association). All rights reserved. Used with permission of IFAC and the Association.

© 2021 Association of International Certified Professional Accountants. All rights reserved. AICPA and CIMA are trademarks of the American Institute of CPAs and The Chartered Institute of Management Accountants, respectively, and are registered in the U.S., the E.U., the U.K. and other countries. The Globe Design is a trademark of the Association of International Certified Professional Accountants.



# BENCHMARKING GLOBAL PRACTICE

## 지속가능성 정보 보고 및 인증 현황

2021. 06 발간 보고서



## 지속가능성 인증 현황

### IFAC (국제회계사연맹)

IFAC(국제회계사연맹)은 회계 업계의 전문성을 강화하고 강력한 국제 경제 발전에 기여함으로써 공익을 위해 헌신하는 세계의 여러 공인 회계사 단체가 연합하여 구성된 국제 회계 기구입니다. IFAC은 130개 이상의 국가 및 관할 지역에서 180명 이상의 회원 및 관계자로 구성되어 있으며, 공공 업무, 교육, 정부 서비스, 산업 및 상업 분야에서 업무를 수행하는 300만 명 이상의 공인회계사를 대표합니다.

공식 홈페이지:  
[www.ifac.org](http://www.ifac.org)

### AICPA(국제공인회계사협회)

국제공인회계사협회(Association of International Certified Professional Accountants, 이하 the Association)는 미국 공인회계사협회(AICPA)와 공인 경영회계사협회(CIMA)의 강점을 결합한 전세계 사람, 기업 및 경제에 대한 신뢰, 기회 및 번영을 강화하는 가장 영향력 있는 전문 회계사 단체입니다. 179개 국가와 지역의 공공 및 관리 회계 분야에서 65만 명의 회원과 학생을 대표하며, 현재 및 신종 이슈에 대한 공익과 비즈니스 지속가능성을 지지합니다. 광범위한 범위, 엄격한 적용 및 자원을 통해 협회는 전 세계적으로 CPA, CGMA 및 회계 및 재무 전문가의 명성, 고용 가능성 및 품질을 향상시킵니다.

공식 홈페이지:  
[www.aicpa.org](http://www.aicpa.org)

### AUDIT ANALYTICS

Audit Analytics는 감사, 규제 및 공시 정보 분야를 선도하는 독립적 연구 및 데이터 제공업체입니다. Audit Analytics는 2003년에 설립되었으며, 사용하기 쉬운 인터페이스를 통해 70개 이상의 정규화된 정성적 데이터의 종합적인 데이터베이스를 제공합니다. 전례 없는 수준의 정확도로 Audit Analytics는 전문 연구원 팀에 의해 엄격한 기준 하에서 데이터를 수집, 구성 및 분석합니다.

공식 홈페이지:  
[www.auditanalytics.com](http://www.auditanalytics.com)

IFAC와 AICPA & CIMA는 Audit Analytics와 협력하여 기업이 지속가능성 공시와 관련하여 보고하고 인증을 받는 비용, 사용되고 있는 인증 기준의 종류, 인증서비스를 제공하는 회사의 종류 등을 더 잘 파악하기 위하여 본 연구에 착수했습니다.

자산 배분 결정에 지속가능성 문제를 고려하는 투자자가 증가함에 따라, 저품질의 지속가능성 인증은 중요한 글로벌 투자자 보호 문제를 제기하고 있습니다. 국제증권관리위원회기구(IOSCO)는 투자자들에게 미칠 수 있는 잠재적 영향을 이해하는 과정을 선도하고 있습니다. 또한, 금융안정위원회(FSB)와 녹색금융협약체(NGFS)가 기후위험과 금융안정성 사이의 연관성을 설명함에 따라 저품질의 지속가능성 인증이 금융안정성 위협으로 부상하고 있습니다.

이러한 상황에서, 강력한 윤리적 기반, 탄탄한 자격 프레임워크, 광범위한 기술과 경험을 갖춘 회계 업계는 의사결정에 유용한 정보를 생성하고 보장하는 데 있어 이러한 새로운 요구를 충족시키는 데 가장 적합하다고 할 수 있습니다.



## 목차

글로벌 사례 요약	204
지속가능성 정보 보고	207
지속가능성 정보 인증	210



## 글로벌 사례 요약



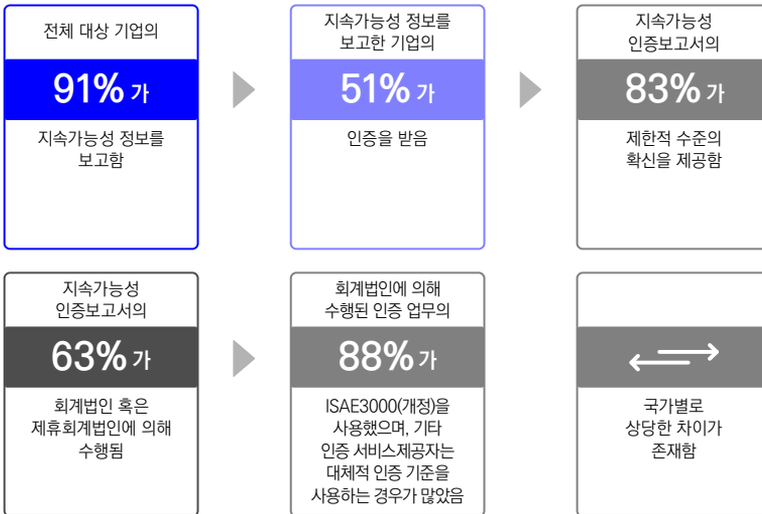
## 보고 및 인증 현황 요약

본 연구는 전세계적으로 환경, 사회 및 지배구조 (ESG 또는 지속가능성) 정보 인증에 대한 현황을 이해하기 위해 고안하였습니다. 검토 대상은 22개국의 1,400개 기업입니다. 기업은 2021년 3월 기준 최대 시가총액 기준으로 선정하였으며, 본사 소재지를 기준으로 국가를 구분했습니다. GDP 상위 6개국 (\*표시)에서는 각 100개 회사를 조사하였으며, 이외의 16개 국가에서는 각 50개의 회사를 조사하였습니다.

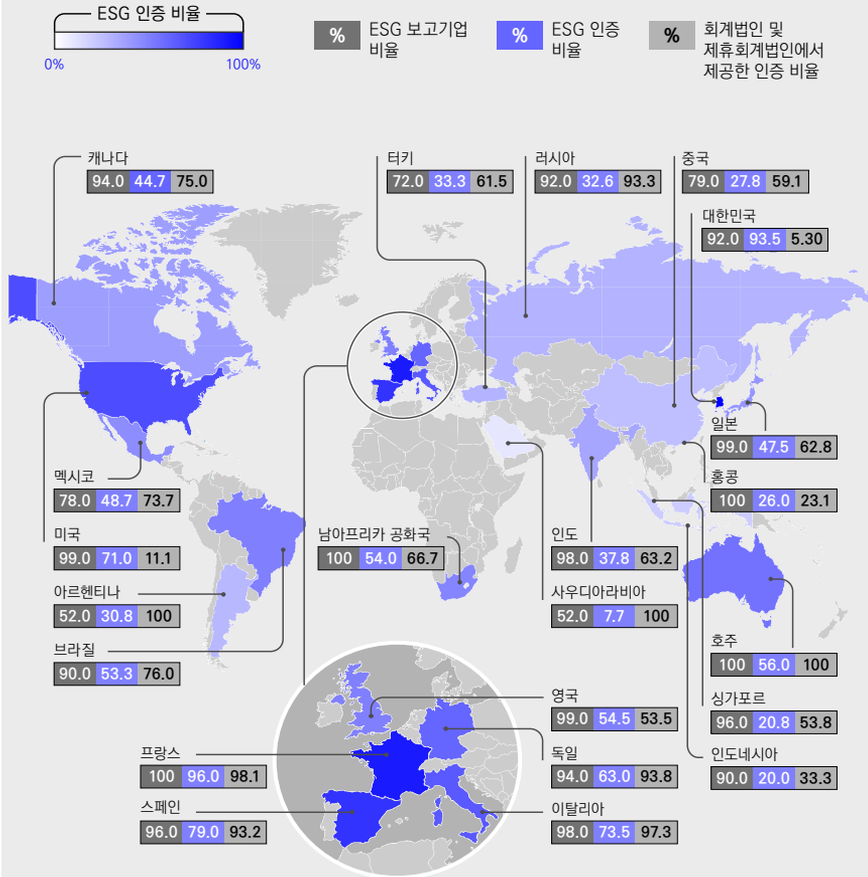
아메리카	유럽 및 중동·아프리카 (EMEA)	아시아·태평양
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 아르헨티나</li> <li>• 브라질</li> <li>• 캐나다</li> <li>• 멕시코</li> <li>• 미국*</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 프랑스</li> <li>• 독일*</li> <li>• 이탈리아</li> <li>• 러시아</li> <li>• 사우디아라비아</li> <li>• 남아프리카공화국</li> <li>• 스페인</li> <li>• 터키</li> <li>• 영국*</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 호주</li> <li>• 중국*</li> <li>• 홍콩</li> <li>• 인도*</li> <li>• 인도네시아</li> <li>• 일본*</li> <li>• 싱가포르</li> <li>• 대한민국</li> </ul>

분석에 따르면 ESG 정보의 보고 빈도는 높지만 인증의 빈도는 높지 않으며, 본 연구의 대상이 되는 국가들 간에 보고 및 인증 사례에 대한 유의한 차이가 존재합니다.

### 주요내용



## 글로벌 보고 및 인증 현황 요약





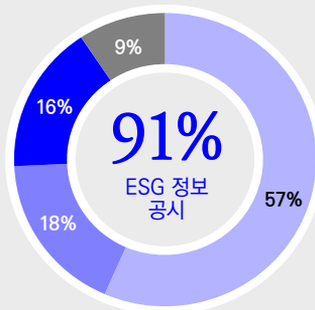
# 지속가능성 정보 보고

## 지속가능성 정보 보고

### ESG 보고 방법

ESG 보고 방법은 분석 대상 총 기업 수(1,400개) 대비 유형별 보고서 수를 기준으로 합니다.

기업은 기업의 사회적책임(CSR), 지속가능성 또는 환경, 사회 및 지배구조(ESG) 정보를 다수의 보고서에 보고할 수 있습니다. (논의의 단순화를 위해 상기 용어들을 혼용해 사용하고 있습니다.) 본 연구에서는 기업당 한 개의 보고서만 고려하였습니다.

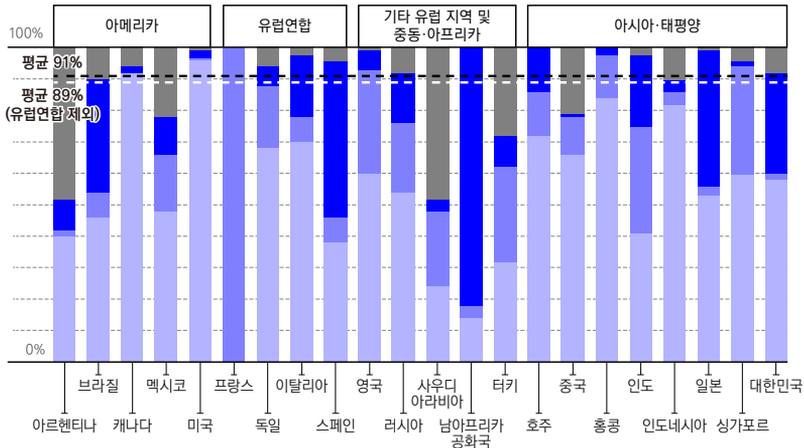


1,400개 기업 중  
**1,269개의**

기업이 ESG 정보를  
보고함

- 지속가능경영보고서
- 연차보고서
- 통합보고서
- 보고하지 않음

### 국가별 ESG 보고 방법

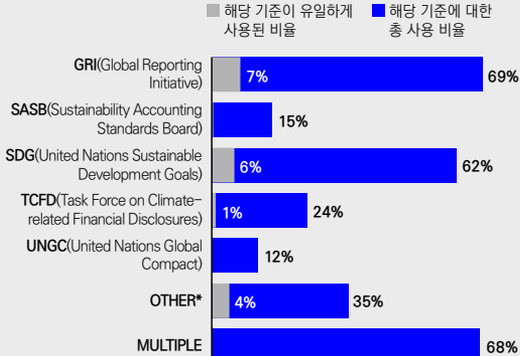




## 지속가능성 정보 보고

### ESG 보고 프레임워크/기준

ESG 보고 프레임워크/기준 비율은 ESG 정보가 포함된 총 보고서 수 (1269개) 대비 특정 프레임워크/기준의 사용을 공시한 보고서 수를 기준으로 계산됩니다. 대부분의 회사가 둘 이상의 프레임워크/기준을 사용하기 때문에 표시된 비율의 합계가 100%를 초과합니다. 예를 들어 GRI(Global Reporting Initiative) 기준을 사용하는 많은 기업들의 경우, UN의 지속가능 발전목표(SDGs)를 특정 주제에 대한 보고 프레임워크로 사용하기도 합니다.



\*OTHER에는 CDP(Carbon Disclosure Project) 및 증권시장 상장 요건 관련 공시 등이 포함됩니다

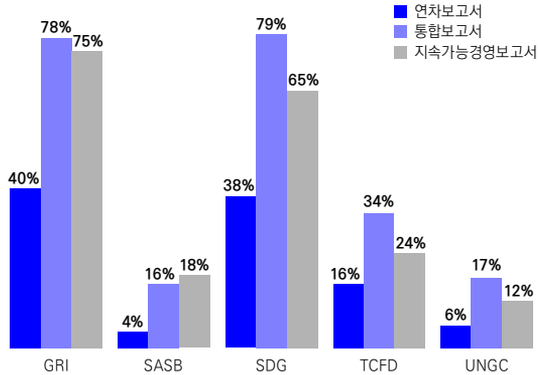
그래프 왼쪽의 한 자릿수 백분율은 해당 기준이 기업 보고에 사용된 유일한 기준인 경우의 비율을 나타냅니다. 가장 오른쪽 백분율은 해당 기준에 대한 총 사용 비율을 나타냅니다.

ESG 정보를 공시한

# 1,269개

기업 중

### 보고 방법에 따른 보고 프레임워크 기준





## 지속가능성 정보 인증



## 지속가능성 정보 인증

### 국가별 ESG 정보 인증 현황

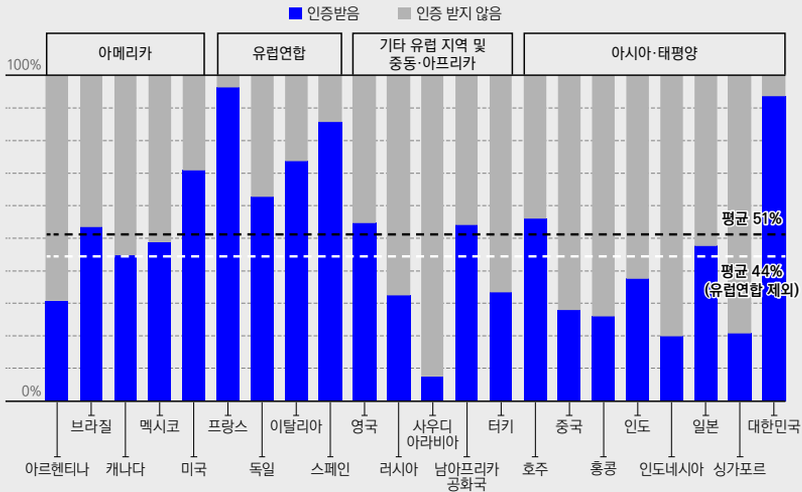
ESG 정보를  
공시한 **1,269** 개의 기업 중

**51%** 가 인증을 받음  
(유럽연합을 제외할 경우  
44%)

인증 비율은 ESG 정보를 보고한 총 기업 수(1269개) 대비 ESG 정보에 대해 인증을 제공한 회사 수(645개)를 기준으로 계산됩니다. 한 기업이 둘 이상의 인증보고서를 발간한 경우(개별적으로 확인된 여러 매트릭스/정보가 있는 경우) 하나의 보고서만 고려됩니다. 예를 들어, 특정 기업이 ESG 공시에 5개의 개별 인증보고서를 포함했다면, 본 연구에서는 하나의 ESG 보고서와 하나의 인증보고서로 계산했습니다.

검토, 검증 확인서 및 기타 유사한 항목은 인증보고서에 포함하지 않습니다.

대부분의 인증보고서는 보고된 모든 정보를 다루지는 않습니다.



**52%**의  
지속가능경영보고서가  
인증 받음

**35%**의  
연차보고서가 인증 받음

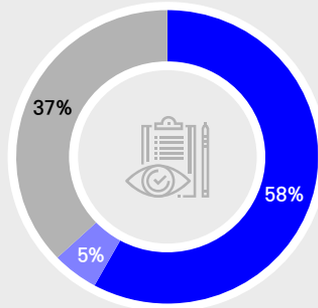
**64%**의  
통합보고서가 인증 받음

## 지속가능성 정보 인증

### 인증서비스 제공자의 종류

인증서비스 제공자는 총 인증보고서 수 대비 기업 유형별 인증보고서 수를 기준으로 합니다.

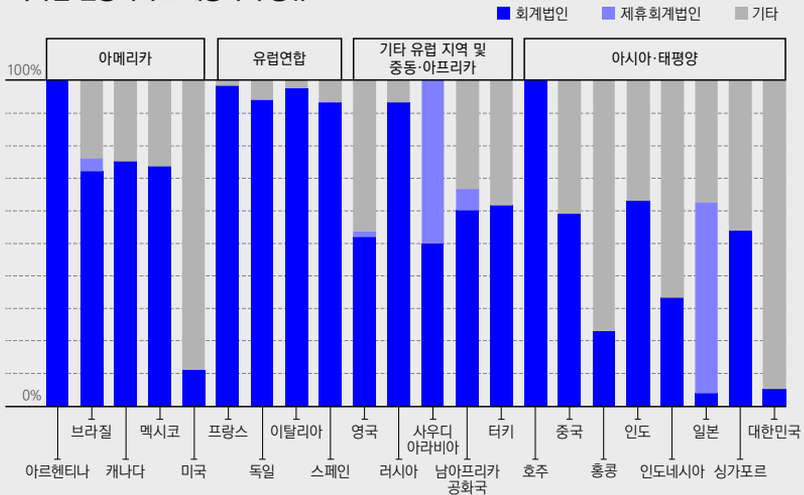
\* 제후회계법인은 별도의 회계법인과 제휴관계를 맺은 독립적인 법인이며, 일반적으로 글로벌 네트워크의 구성원입니다.



ESG 정보를 공시한  
645 개 기업을 대상으로 한  
**704개의**  
인증보고서 중

- 회계법인
- 제후회계법인
- 기타 인증서비스 제공자

### 국가별 인증서비스 제공자의 종류





## 지속가능성 정보 인증

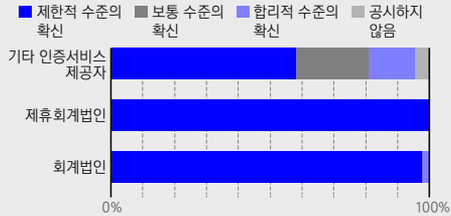
### 인증서비스 제공자의 종류별 인증 수준

인증 수준은 인증서비스 제공자 종류별 총 인증보고서 수 대비 특정 수준의 인증을 인용한 인증보고서의 수를 기준으로 합니다.

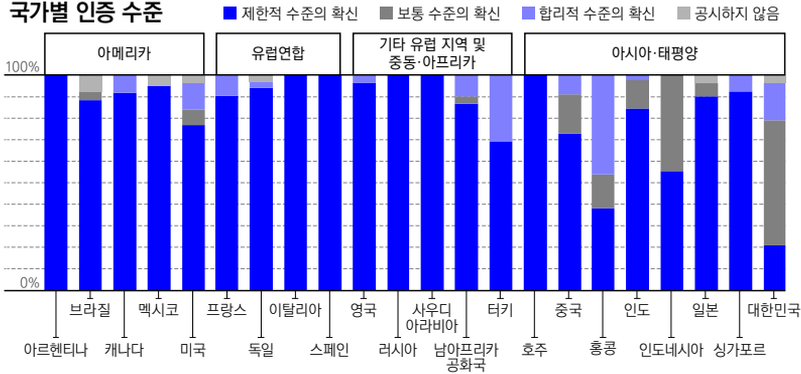
ESG 정보를 공시한 645개 기업을 대상으로 한 704개의 인증보고서 중

**83%**의

인증 업무가 제한적 수준의 확신을 제공함



### 국가별 인증 수준



국가별 인증 수준은 국가별 총 인증보고서 수 대비 특정 수준의 인증을 인용한 인증보고서의 수를 기준으로 합니다.

24개의 인증보고서는 보고서 내 부분적으로 선별된 공시 항목에 대해 합리적 수준의 확신을 제공했습니다. 이외의 부분은 제한적 수준의 확신을 기반으로 하기 때문에 제한적 수준의 확신으로 분류하였습니다. 이들 중 10개는 프랑스, 7개는 남아프리카, 2개는 영국 기업이었으며, 아르헨티나, 호주, 캐나다, 홍콩, 대한민국에는 각각 1개씩 존재하였습니다.

일부 국가(예: 대한민국)에서는 ESG 정보의 대부분이 기본 ESG 인증보고서에 게시되어 제한적 수준의 확신 또는 보통 수준의 확신을 받는 반면, 특정 매트릭스(예: GHG)는 합리적 수준의 확신을 받는 별도의 인증 보고서(예: 온실가스검증의견서)에 발간하는 일반적인 관행이 있습니다.

모든 "보통" 수준의 인증 보고서는 기타 인증서비스 제공자가 제공했습니다. 보통 수준의 인증은 대한민국에서 가장 많이 발견되었습니다. 36개의 보통 수준의 인증보고서 중 28개가 대한민국 기업들에 의해 발행되었습니다. 아시아 이외 지역에서는 한 개의 회사만이 보통 수준의 인증을 받았습니다.

## 지속가능성 정보 인증

### ESG 보고서에 인용된 인증 기준

인용된 인증 기준은 총 인증보고서 수 (704개) 대비 인증 기준 인용 수를 기준으로 합니다. 동일한 인증보고서에 둘 이상의 인증 기준을 인용할 수 있습니다. 예를 들어, ISAE 3410은 ISAE 3000과 함께 사용되는 경우가 많습니다. ISAE3000 및 ISAE3410은 주로 일본의 제후회계법인에 의해 사용됩니다.

National 3000은 ISAE 3000이 현지화된 국내 기준을 통해 채택된 경우를 말합니다

미국에서 "기타"는 AICPA 인증 기준을 나타냅니다.

**88%**

회계법인에 의해 수행된 인증 업무의 88%는 ISAE3000(개정)을 사용했으며, 기타 인증서비스 제공자는 대체적 인증 기준을 사용하는 경우가 많았습니다.

410개의

회계법인  
보고서 중

35개의

제후회계법인  
보고서 중

259개의

기타 인증서비스  
제공자 보고서 중

