

## Mielas būsimas nary,

ačiū, kad domitės naryste ISACA®. Viliamės, jog nuspręsite pasinaudoti asmeninio ir profesinio tobulėjimo galimybėmis, kurias teikia ISACA.

Tapęs nariu, įsiliesite į įvairialypę pasaulio IT specialistų – įvairių sričių administratorių, vadybininkų ir praktikų – bendruomenę. Įsijungsite į plačiausią kolegų tinklą ir gausite aktualios informacijos bei patarimų, kaip įgyti ir išsaugoti konkurencinį pranašumą.

Visų IS sričių profesionalai vertina ISACA siekį tapti pirmaujančia pasauline organizacija, tarnaujančia IT valdymo specialistams, ir ne tik IT audito srityje. Beje, beveik pusė ISACA narių dirba ne audito sferose. ISACA organizacija taip vertinama todėl, kad ilgam laikui įsipareigojo teikti techninę ir profesinę metodinę medžiagą aktualiomis temomis IS konsultantams, IS saugos ir valdymo specialistams, informacinių technologijų, finansų, gamybos direktoriams, įmonių direktoriams, apskaitininkams ir įvairiems IT praktikams.



Kadangi informacinių sistemų sauga dabar yra kaip niekada svarbi, dar vertingesni tampa žmonės, kurie sugeba pasitelkti ir paveikti technologines naujoves bei užtikrinti duomenų saugumą ir patikimumą. ISACA, būdama Jūsų sėkmingo darbo partnerė, suteiks Jums reikalingų priemonių ir padės žengti koją kojon su naujausiomis strategijomis, tendencijomis ir taktikomis sparčiai kintančiame informacinių technologijų pasaulyje. Turėdami šių žinių, ryžtingai sutikssite šiandienos ir rytdienos sunkumus bei galimybes.

Čia pateikiama prašymo tapti nariu anketa. Viliamės, kad užpildysite ją ir jau šiandien atsiųsite ISACA paštu arba faksu arba užsiregistruosite internetu adresu [www.isaca.org/join](http://www.isaca.org/join). Džiaugtumės galėdami pasveikinti Jus tapus ISACA nariu!

Paslaugos IT valdymo specialistams:

- Narystė**
- Sertifikavimas**
- Švietimas**
- Konferencijos**
- Standartai**
- Tyrimai**
- Karjeros centras**

1969 m. įsteigta ISACA – pasaulyje pripažinta IT valdymo, jo priemonių, saugos ir kokybės užtikrinimo lyderė, vienijanti per 50 tūkst. narių daugiau kaip 140 šalių. ISACA remia tarptautines konferencijas, administruoja visuotinai pripažintą Sertifikuoto informacinių sistemų auditoriaus (*Certified Information Systems Auditor™*) (CISA®) sertifikaciją, kurią yra įgiję daugiau kaip 48 tūkst. specialistų visame pasaulyje, Sertifikuoto informacijos saugos vadovo (*Certified Information Security Manager®*) (CISA®) sertifikaciją, nuo jos įsteigimo suteiktą 6 tūkst. profesionalų, ir kuria visuotinai pritaikomas informacinių sistemų audito bei valdymo standartus. ISACA, atsižvelgdama į šiandienos informacinių technologijų specialistui kylančius sunkumus ir jo pareigas, vienintelė turi išskirtinių galimybių bei išteklių teikti pažangiausias produktus ir paslaugas, kurie padeda sėkmingai dirbti ir išsaugoti konkurencinį pranašumą. ISACA vienija IT specialistus, pripažįstančius ją pasauliniu centru, kuriame derinami

IT valdymo, jo priemonių ir kokybės užtikrinimo veikla bei standartai. Organizacija leidžia visų lygių specialistams gilinti turimas žinias ir gebėjimus. Todėl ne tik didina jų darbo efektyvumą, bet ir sudaro galimybę keistis idėjomis bei patirtimi.

1998 metais šios organizacijos įsteigtas ITGI ([www.itgi.org](http://www.itgi.org)) – tai „smegenų centras“, rengiantis pranešimus tiek ISACA, tiek ir kitų įstaigų organizuojamoms konferencijoms, leidinius ir elektroninę medžiagą, kurie padeda geriau suvokti IT ir įmonės valdymo pareigas bei jų sąryšius.

ISACA ir ITGI drauge vadovauja informacinių technologijų bendruomenei ir teikia šias visame pasaulyje sparčiai besivystančios sferos specialistams aktualias paslaugas: etikos kodeksą, tyrimus, kolegų tinklą, bendrą žinių bazę, standartus, sertifikaciją ir švietimą.

## Galimybė plėsti žinias ir patirtį

ISACA tarptautinė buveinė su daugiau kaip 170 vietinių skyrių parengė savo nariams išskirtinį produktų ir paslaugų kompleksą.

Žvelgiant iš tarptautinės perspektyvos, nariams suteikiamos visos pasaulinio specialistų tinklo garantuojamos teisės ir privilegijos. Kai kurie pranašumai:

- nemokama tyrimų medžiaga parsisiųsdinti tinkamu formatu;
- kas antrą mėnesį leidžiamo *Information Systems Control Journal®*, kuriame skelbiami straipsniai apie dabartinę ir būsimą praktiką bei technologijas, ir *Global Communique®*, kuriame skelbiamos asociacijos naujienos, prenumerata;
- nuolaidos įsigyjant *Control Objectives for Information and related Technology (CobIT®)* ir susijusius leidinius;
- nemokamas daugelio *CobIT* komponentų ir išvestinių dokumentų parsisiųsdinimas;
- nemokamas bazinis prenumeratoriaus prisijungimas prie *CobIT Online®* ir nuolaidos kitoms prenumeratoriams teikiamoms galimybėms;
- galimybė pasireikšti savo veiklos sferoje, dalyvaujant ISACA valdybų ir komitetų darbe;
- nuolaidos dalyvaujant pažangiausiose techninėse ir vadybinėse konferencijose bei seminaruose;

- visiškas prisijungimas prie ISACA karjeros centro, kuris teikia įsidarbinimo galimybes visame pasaulyje ir leidžia konfidencialiai skelbti gyvenimo aprašymus;
- IS audito standartai, metodikos ir procedūros;
- nuolaidos ISACA svetainės knygyno leidiniams;
- mažesni CISA ir CISM egzaminų ir mokomosios medžiagos įsigijimo įkainiai;
- visiškas prisijungimas prie internetinės duomenų bazės *K-NET®*, kurioje pateikiama daugiau kaip 6 tūkst. internetinių nuorodų į žinias apie informacinių sistemų valdymą, jo priemones, saugą ir kokybės užtikrinimą;
- vidaus kontrolės anketos (ICQ) ir audito programos;
- nemokamas dokumentų ir pranešimų parsisiųsdinimas iš ISACA ir ITGI.

Vietiniai ISACA skyriai teikia nariams šias galimybes:

- informacijos mainų ir bendravimo galimybės nuolatinėse skyriaus susitikimų metu;
- nuolatinio profesinio mokymosi programos, tyrimai ir leidiniai už prieinamą kainą;
- vadovavimo patirtis dalyvaujant vietinių valdybų ir komitetų darbe;
- galimybė daryti teigiamą poveikį vietos verslo bendruomenėms.

## Raskite reikiamas idėjas, atsakymus ir rekomendacijas

### Profesionalumas, įgyjamas per IT tyrimus

ISACA ir ITGI remia ir įgyvendina nuodugnių tyrimų programą, kuria siekiama gilinti IT ir verslo bendruomenių turimą žinių bazę. Tyrimų programa įgyvendinama kartu su technologinėmis naujovėmis, o neretai ir jas paskatina. Todėl ji padeda specialistams neatsilikti nuo nuolatinių IT audito, valdymo, saugos ir valdymo priemonių aplinkos pokyčių. ISACA nariai pirmieji gali susipažinti su šiais tyrimų rezultatais ir gauti juos nemokamai arba mažesniais įkainiais. Kai kurių tyrimų medžiaga teikiama tik ISACA nariams.

Kai kurie naujausi leidiniai:

- *IT Control Objectives for Sarbanes-Oxley, 2nd Edition* (IT valdymo uždaviniai Sarbanes-Oxley, 2 leidimas);
- *Security, Audit and Control Features: Oracle® E-business Suite, 2nd Edition* (Saugos, audito ir valdymo ypatybės: Oracle® E-business Suite, 2 leidimas);
- *Security, Audit and Control Features: PeopleSoft®, 2nd Edition* (Saugos, audito ir valdymo ypatybės: PeopleSoft®, 2 leidimas);
- *Convergent Security Risks in Physical Security Systems and IT Infrastructure* (Konvergenciniai saugos rizikos veiksniai ir fizinės saugos sistemos bei IT infrastruktūra);
- *Information Security Governance: Guidance for Boards of Directors and Executive Management* (Informacijos saugos valdymas: rekomendacijos įmonių valdyboms ir vykdančiajai vadovybei);
- *Managing Risk in the Wireless Environment—Security, Audit and Control Issues* (Rizikos valdymas belaidėje terpėje – saugos, audito ir valdymo klausimai);
- *Security, Audit and Control Features: SAP® R/3®, 2nd Edition* (Saugos, audito ir valdymo ypatybės: SAP® R/3®, 2 leidimas);
- *Critical Elements of Information Security Program Success* (Svarbiausi informacijos saugos programų sėkmę lemiantys veiksniai);
- *Information Security Governance—Top Actions for Security Managers* (Informacijos saugos valdymas – svarbiausia saugos vadybininkų veikla);
- *Cybercrime: Incident Response and Digital Forensics* (Kibernetinis nusikalstamumas: reagavimas į incidentus ir skaitmeninė kriminalistika);
- *Linux Security, Audit and Control Features* (Linux saugos, audito ir valdymo ypatybės);
- *Information Security Harmonization: Classification of Global Guidance* (Informacijos saugos harmonizavimas: visuotinių gairių klasifikacija);
- *Information Security Awareness—Best Practices to Serve Your Enterprise* (Informacijos saugos suvokimas – geriausia praktika, naudinga Jūsų įmonei);
- *Managing Enterprise Information Integrity: Security, Control and Audit Issues* (Įmonių informacijos vientisumo valdymas: saugos, valdymo ir audito klausimai);
- *Oracle® Database Security, Audit and Control Features* (Oracle® duomenų bazių saugos, audito ir valdymo ypatybės);
- *OS/390-z/OS: Security, Audit and Control Features* (OS/390-z/OS: saugos, audito ir valdymo ypatybės).

### IT valdymo metodinė medžiaga

ITGI pagrindinis tyrimų leidinys – CobiT. Jis sparčiai tampa viena plačiausiai visame pasaulyje pripažintamų IT valdymo metodikų. Dėl CobiT sėkmės randasi vis gausesnis būrys leidinių ir produktų, padedančių įmonėms tinkamai valdyti informacines technologijas.

CobiT metodinėje medžiagoje pateikiami pagrindiniai darbo principai ir bendra darbinė kalba vadovams, IS ir padalinių vadovams bei audito, valdymo ir saugos specialistams, kurie atsakingi už visą informacinių sistemų gyvavimo ciklą.

CobiT medžiaga teikia reikšmingų pranašumų tiems, kurie pripažįsta, kad turimą informaciją ir jos tvarkymo sistemas būtina tinkamai valdyti iš vidaus, nes:

- yra vis labiau pripažįstama tarptautiniu mastu, remiantis viso pasaulio specialistų profesine ir praktine patirtimi;
- visiškai atitinka ISO/IEC 17799, COSO ir COSO ERM ir yra suderinta su daugeliu kitų susijusių standartų;
- gali užpildyti bendravimo spragą tarp IT padalinių, įmonės ir auditorių, nes užtikrina vieningus, visiems suprantamus, darbo principus;
- yra orientuota į vadybą, lengvai valdoma ir naudojama;
- žymiai palengvina IT auditą, mažina audito rizikos vertinimo sąnaudas ir leidžia pagerinti audito bei jo išvadų kokybę;
- leidžia iš naujo neišradinėti dviračio ir trumpina veiksmingos praktikos įgyvendinimo laiką;
- tai lanksti ir lengvai pritaikoma metodika, kurią galima priderinti prie kiekvienos organizacijos savitos kultūros, dydžio ir specialių reikalavimų;
- yra objektyvi ir nuolat besivystanti sistema, ją tvarko gerą reputaciją turinti nepelno organizacija.

### CobiT ir su valdymu susiję leidiniai:

- CobiT® 4.0
- CobiT Online (CobiT internetu);
- CobiT® *Quickstart* (CobiT® Greitasis pradžiamokslis);
- CobiT® *Security Baseline* (CobiT® saugos pagrindai);
- *Control Practices* (Valdymo praktika);
- *IT Governance Implementation Guide* (IT valdymo įgyvendinimo vadovas);
- *Board Briefing on IT Governance, 2nd Edition* (IT valdymo instruktažas valdyboms, 2 leidimas);
- CobiT Mapping (CobiT diegimas)
- *Mapping ISO/IEC 17799: 2000 With CobiT, 2nd Edition* (ISO/IEC 17799: 2000 diegimas su CobiT, 2 leidimas);
- *Overview of International IT Guidance, 2nd Edition* (Tarptautinių IT rekomendacijų apžvalga, 2 leidimas);
- *Mapping PMBOK with CobiT* (PMBOK diegimas su CobiT);
- *Mapping SEI's CMM for Software with CobiT 4.0* (SEI CMM programinei įrangai diegimas su CobiT 4.0);
- CobiT® Foundation Course (e-learning) (CobiT® pagrindų kursas (el. mokymasis));
- CobiT® in *Academia*™;
- *Aligning CobiT, ITIL and ISO 17799 for Business Benefit* (CobiT, ITIL ir ISO 17799 derinimas siekiant naudoti verslui);
- *IT Governance Domains Practices and Competencies series* (ciklas IT valdymo sferų veikla ir kompetencijos);
- *Governance of the Extended Enterprise* (Išplėstinės įmonės valdymas);
- *IT Governance Global Status Report* (IT valdymo bendroji būklės ataskaita);
- *CEO's Guide to IT Value@Risk* (IT Value@Risk vadovas direktoriui);
- *Information Security Governance: Guidance for Boards of Directors and Executive Management* (Informacijos saugos valdymas: rekomendacijos įmonių valdyboms ir vykdančiajai vadovybei);
- VAL ITTM
- *Enterprise Value: Governance of IT Investments – The VAL IT Framework* (Įmonės vertė: IT investicijų valdymas – VAL IT principai);
- *Enterprise Value: Governance of IT Investments – The Business Case* (Įmonės vertė: IT investicijų valdymas – Verslo problema);
- *Enterprise Value: Governance of IT Investments – The ING Case Study* (Įmonės vertė: IT investicijų valdymas – ING problemos tyrimas).

Norėdami gauti daugiau informacijos apie CobiT, apsilankykite adresu [www.isaca.org/cobit](http://www.isaca.org/cobit).

## Interneto ištekliai. K-NET ir ISACA karjeros centras

### K-NET

K-NET – tai duomenų bazė internete su daugiau kaip 6 tūkst. aktualių nuorodų į žinias apie informacinių sistemų valdymą, jo priemones, saugą ir kokybės užtikrinimą.

Kuriant K-NET, reikalinga informacija randama, renkama ir įvertinama srities specialistų, po to suskirstoma į kategorijas pagal ISACA narius dominančias sritis. K-NET bazę sudaro interneto nuorodos į švietimo priemones, knygas, kompaktinius diskus, straipsnius, leidinius ir žiniatinklio išteklius.

K-NET bazę sudaro:

- visiško prisijungimo galimybė ISACA nariams;
- 12 temų grupės;
- daugiau kaip 170 temų;
- daugiau kaip 6 tūkst. žinių nuorodų;
- kassavaitiniai atnaujinimai;
- paieškos modulis;
- suasmenintos savybės.

K-NET suasmeninta paieškos priemonė leidžia nariams gauti visą naujausią informaciją jiems aktuali tema. K-NET gali automatiškai kas savaitę siųsti nariams elektroninius pranešimus apie naujas duomenų bazės nuorodas iš

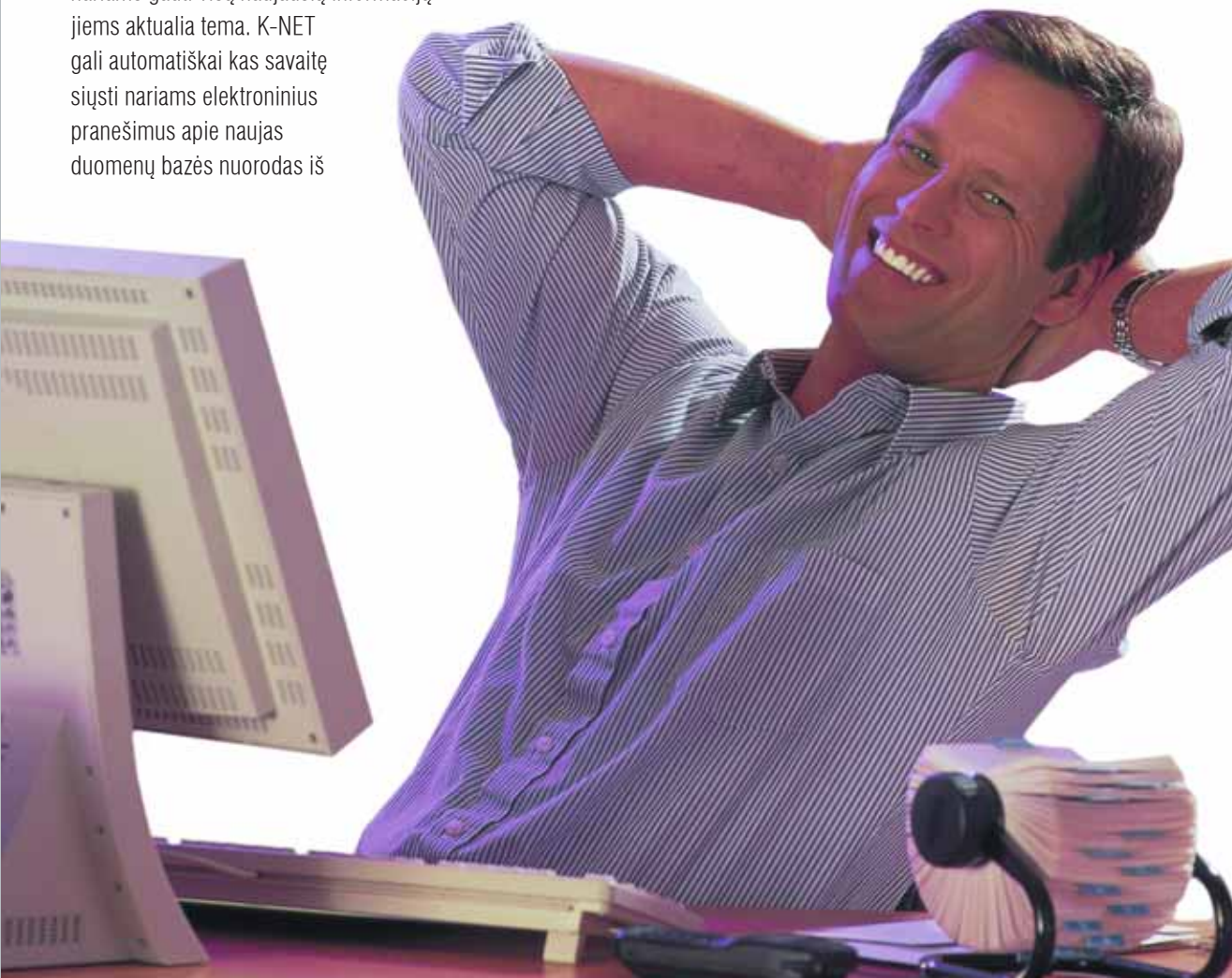
juos dominančių sferų. Norėdami prisijungti prie K-NET ir šios suasmenintos paslaugos, apsilankykite adresu [www.isaca.org/knet](http://www.isaca.org/knet).

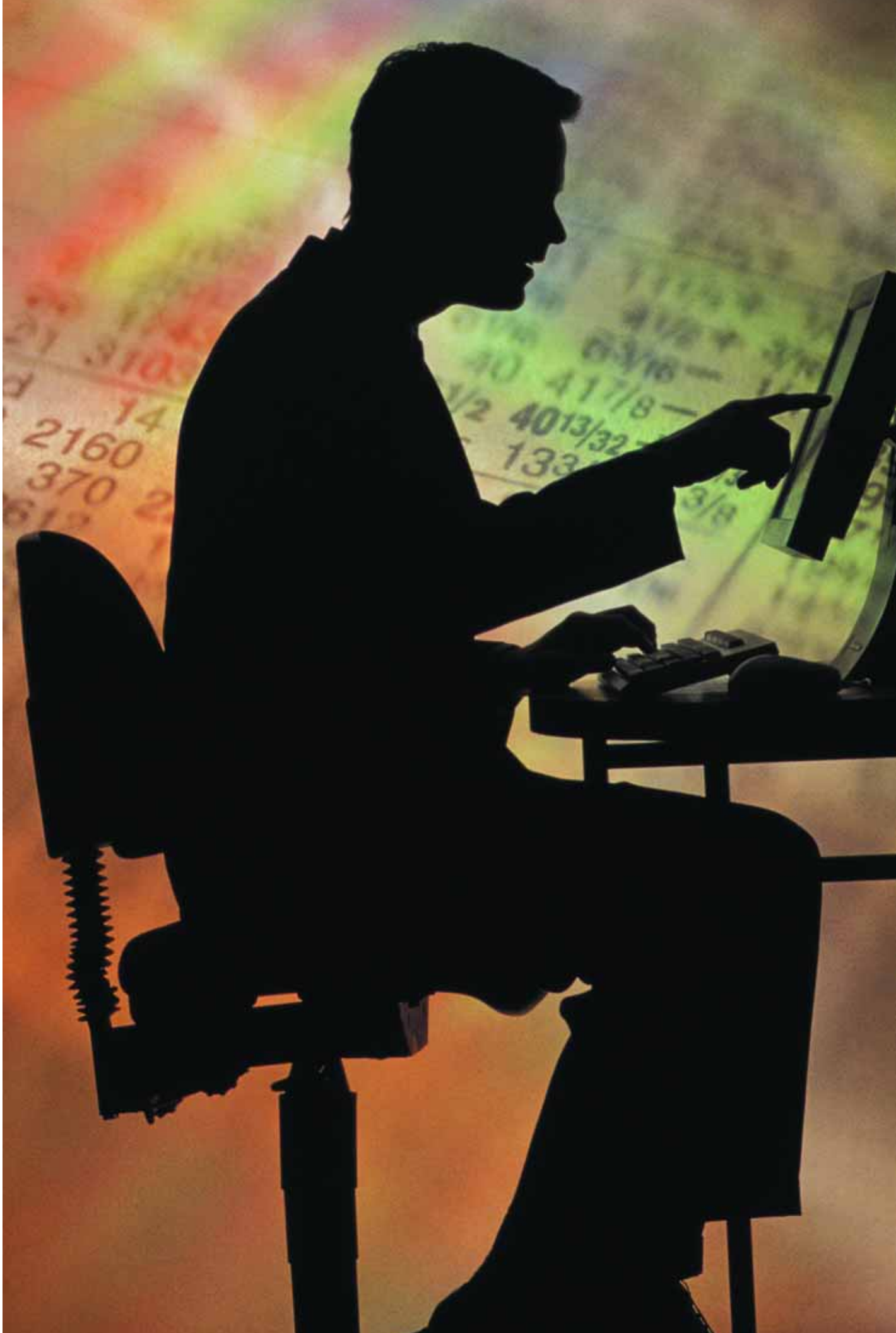
### ISACA karjeros centras

ISACA karjeros centras internete skirtas tik informacinių sistemų audito, valdymo, saugos ir kokybės užtikrinimo specialistams. Jo paslaugos ieškantiems darbo – nemokamos. Pretendentai gali ieškoti darbo vietos internetu ir kiekvienai paieškai nustatyti apribojančius kriterijus.

ISACA nariai savo gyvenimo aprašymus gali skelbti specialiai jiems skirtoje duomenų bazėje, kurią kasdien aktyviai peržiūri darbdaviai. Nariai naudojami ypatingais pranašumais – gali gauti elektroninio pašto pranešimus apie paskelbtas naujas darbo vietas. Gyvenimo aprašymų skelbimo ir elektroninių pranešimų paslaugos skirtos tik ISACA nariams.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie ISACA karjeros centrą, apsilankykite tinklalapyje adresu [www.isaca.org/careercentre](http://www.isaca.org/careercentre).





## Standartai, metodikos ir procedūros

IS audito specifika ir jam atlikti būtini įgūdžiai reikalauja standartų, kurie būtų taikomi būtent IS auditui. Vienas ISACA tikslų – pateikti visuotinai taikomus standartus, kurie skatintų šios veiklos sferos pažangą. IS audito standartų rengimas ir sklaida – ISACA profesinės pagalbos audito bendruomenei kertinis akmuo. IS standartų sistema numato daug valdymo lygių.

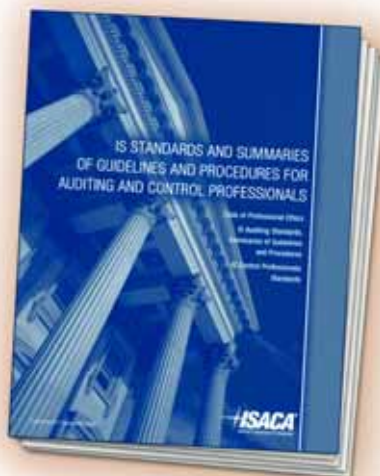
ISACA teikia standartus, kurie padeda nustatyti IS audito ir ataskaitų rengimo privalomuosius reikalavimus, bei IS audito standartų taikymo metodikas ir audito veiklos procedūras.

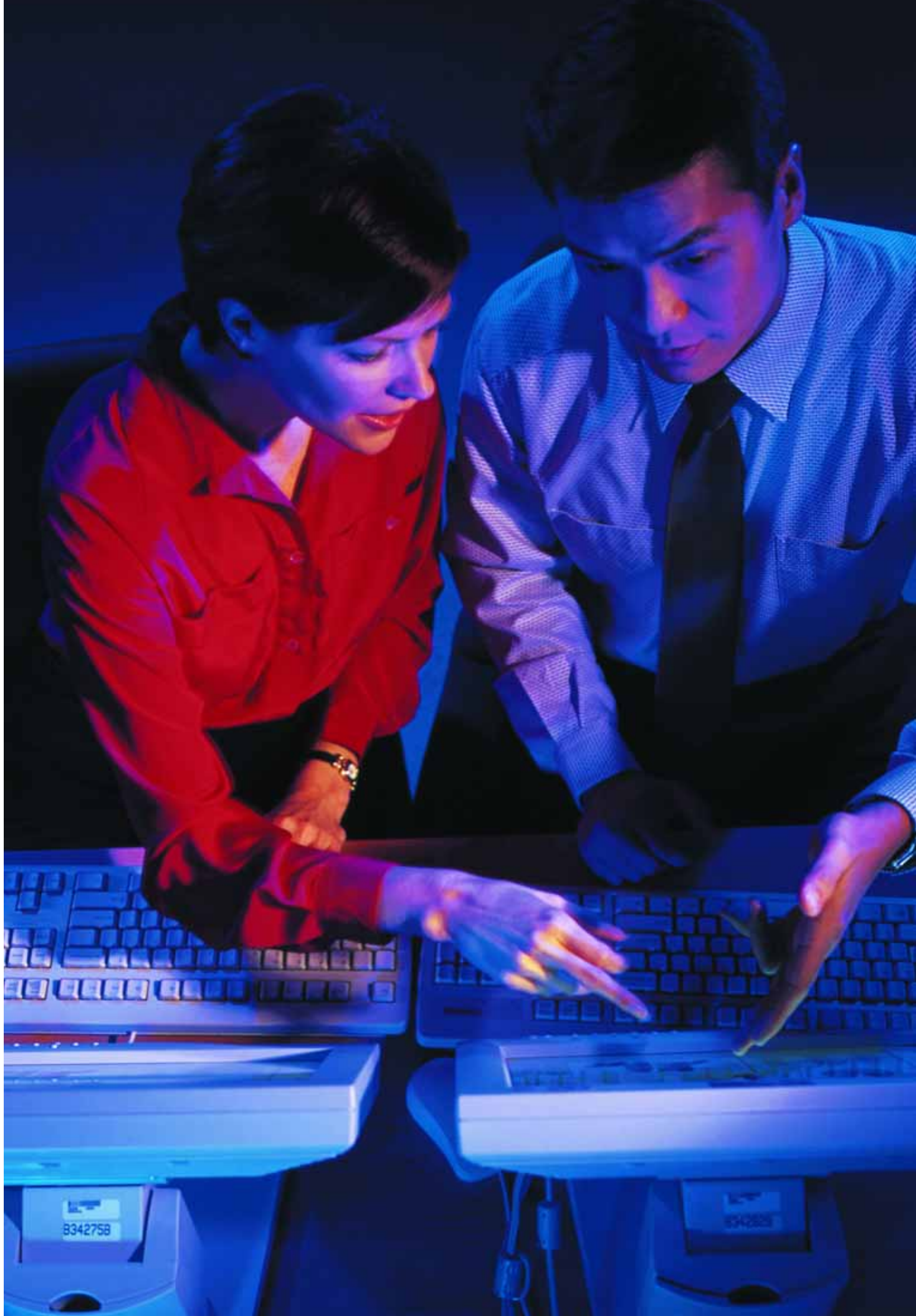
Visi organizacijos nariai gali laisvai naudotis ISACA specialiuoju metodiniu vadovu ir yra kviečiami dalyvauti diskusijose jį rengiant bei atnaujinant.

ISACA, glaudžiai bendradarbiaudama su Tarptautine apskaitininkų federacija (IFAC) ([www.ifac.org](http://www.ifac.org)), padeda rengti tarptautines informacinių technologijų metodikas, kurias ligi šiol leidžia IFAC.

Vidaus auditorių institutas (IIA) pritaikė kelias ISACA metodikas ir bendradarbiauja su ISACA, nes pripažįsta IS audito standartų, metodikų ir procedūrų svarbą. IIA toliau vertina šias priemones, kad galėtų parengti papildomas metodines rekomendacijas.

Norėdami gauti išsamesnės informacijos apie ISACA IS audito standartus, metodikas ir procedūras arba dalyvauti svarstymo procedūroje, apsilankykite adresu [www.isaca.org/standards](http://www.isaca.org/standards).





## Tyrimai

Dabar IT specialistams tenka kaip niekad daug išbandymų, kurie atsiranda dėl technologinių naujovių. ISACA uždavinys nuo pat 1969 metų – remti, plėtoti ir skleisti naujų technologijų ir jų pritaikymų diegimą. Siekti šio tikslo padeda ir Informacinių technologijų valdymo institutas (ITGI) – atlieka IT valdymui aktualius efektyvaus rizikos valdymo, valdymo priemonių ir saugos tyrimus.

ITGI padeda įmonių vadovams garantuoti, kad informacinės technologijos būtų naudojamos kuo efektyviau ir padėtų siekti įmonės tikslų. Jo paskirtis – geriau informuoti valdybas, padalinių vadovus ir informacinių technologijų direktorius, teikti jiems reikalingas metodikas ir priemones. Taip bus lengviau užtikrinti, kad IT pateisins ir pranoks įmonės lūkesčius bei sumažins riziką.

ITGI įkurtas 1998 metais siekiant nušviesti dabartinę ir būsimą IT valdymo, jo priemonių ir kokybės užtikrinimo problematiką bei pateikti reikalingas metodikas. Institutas atlieka novatoriškus tyrimus ir tvarko interneto svetainę ([www.itgi.org](http://www.itgi.org)), kurioje pateikiama įvairių žinių apie IT valdymą.

Leidiniai ir pažangūs tyrimai specialistams suteikia reikalingos informacijos aktualiais šiandienos klausimais. Mūsų parengtos naujų ir sparčiai sklindančių technologijų valdymo priemonės ir suderintieji tarptautiniai valdymo uždaviniai organizacijos nariams bus tikrai naudingi.

Pažangiausias ITGI tyrimų leidinys – CobiT, kurio išleista jau keturi leidimai. Leidinyje CobiT, kurį sudaro principai, kontroliniai uždaviniai ir vadybos gidas, bei kituose jam giminguose leidiniuose ir produktuose aprašoma visuotinai pripažinta praktika. Ji padeda įmonių ir IT vadovams nustatyti tokį IT valdymo lygį, kad būtų įgyvendinti įmonės uždaviniai. Tai ir yra vienas iš IT valdymo tikslų.

Kai kurie paminėtini CobiT leidiniai ir produktai:  
 CobiT Quickstart – CobiT versija, specialiai pritaikyta mažosioms ir vidutinėms įmonėms bei stambioms įmonėms, kurios pageidauja pritaikyti riboto valdymo principus ir rengiasi platesnio masto CobiT diegimui,  
 CobiT Online – interaktyvi, paieškos galimybes teikianti ir pritaikoma CobiT versija internete,  
 CobiT Security Baseline – informacijos saugos būtinasis komplektas įmonių ir IT vadovams bei vartotojams;  
 IT Governance Implementation Guide – žingsnis po žingsnio išdėstytas vadovas, kaip įgyvendinti veiksmingą IT valdymą įmonėje,  
 CobiT Foundation Course – mokymosi internetu kursas, skirtas savarankiškam darbui.

Kiti ITGI tyrimai išsamiai nagrinėja penkis IT valdymo elementus (strateginį derinimą, vertės užtikrinimą, veiklos vertinimą, rizikos valdymą ir išteklių valdymą) bei analizuoja pasaulinę IT valdymo praktiką, problematiką ir nuostatas.

ISACA nariams pirmiems pateikiami ITGI tyrimų rezultatai už gerokai mažesnę kainą. Norėdami gauti išsamesnės informacijos apie IT valdymo institutą, apsilankykite tinklalapyje adresu [www.itgi.org](http://www.itgi.org).





A recognized global leader in  
IT governance, control and assurance.

- Home
- Site Map
- Shopping Cart
- Log Off
- Contact Us
- Advanced Search
- GO
- Members & Leaders
- Professionals & Practitioners
- Students & Educators
- Exhibitors & Advertisers

- Bookstore
- Browse By Category
  - Audit, Control and Security - Essentials
  - Audit, Control and Security - Specific Environments
  - CISA Exam References
  - CISM Exam References
  - COBIT
  - Internet & Related Security
  - IT Governance and Business Management
  - Non-English Resources Published by ISACA & ITGI
  - New Books
  - Sale Books
- Browse By Topic
- Search
- My Order History
- Book Reviews
- Security Information

Home - Bookstore - Browse By Category

### Welcome to ISACA's Bookstore!

ISACA members, please [log in](#) to receive the member discount.  
If you are a new customer, please fill out our [Customer Account](#) form.

- [Search Bookstore](#)
- [Browse By Category](#)
- [Browse By Topic](#)
- [Bookstore Offline Order Form \(PDF, 234K\)](#)
- [Bookstore Contact Information](#)
- [Shipping Information](#)

- [Bookstore Home](#)
- [My Cart](#)
- [My Account](#)
- [My Order History](#)

#### Featured Products

[CAATs and Other BEASTs for Auditors, 3rd Edition](#)

[Control Practices](#)

[The Complete Reference, Network Security](#)

[IT Security](#)

[COBIT 2012 Edition](#)



## Ateitis priklauso gerai informuotiems

Informacija – vienas sėkmės garantų. Konkurencinėje kovoje sėkmė laukia tų, kurie spėja žengti koją kojon su technologijų ir verslo laimėjimais.

ISACA – pirmaujanti pasaulinė organizacija, tarnaujanti IT valdymo specialistams. Ji yra įsipareigojusi teikti Jums reikalingą informaciją, kad išsaugotumėte šį konkurencinį pranašumą.

*Information Systems Control Journal* – technologinių ir vadybos žinių šaltinis IT kokybės užtikrinimo, valdymo ir saugos specialistams. Šis leidinys, kuriame pateikiamas praktikuojančių specialistų sudarytas straipsnių kalendorius:

- skelbia profesiniam tobulėjimui gyvybiškai svarbią informaciją;
- teikia naujausią informaciją apie IT valdymo, jo priemonių, saugos ir kokybės užtikrinimo tyrimus bei taikymą;
- padeda vadovams informacines technologijas pritaikyti prie veiklos tikslų;
- yra skaitomas, rašomas ir recenzuojamas viso pasaulio technologijų ekspertų;
- turi straipsnių kalendorių, kuris tarnauja būtent IT valdymo specialistui ir verslo bendruomenei;
- gali būti skaitomas internetu tik ISACA narių.

Norėdami gauti daugiau informacijos, apsilankykite tinklalapyje adresu [www.isaca.org/journal](http://www.isaca.org/journal).

Būdamas ISACA nariu, gausite žurnalo atspausdintą versiją ir galimybę prisijungti prie versijos internete. Be to, visiems nariams siunčiamas specialus informacinis biuletenis *Global Communiqué*, kuriame skelbiamos paskutinės naujienos apie ISACA ir ITGI.

Organizacijos nariams taip pat sudaroma išskirtinė galimybė prisijungti prie internetinio žurnalo (JOnline) – vienintelio šio žurnalo atitikmens internete. *JOnline* skelbiamas tais mėnesiais, kai žurnalas neleidžiamas. Jame aptariamos opiausios nūdienos IT valdymo aktualijos.

### ISACA knygynas leis neatsilikti


Jeigu pageidaujate gauti išsamios informacijos konkrečiomis temomis, viską rasite ISACA svetainės knygyne. Šiandieniniame karštligiškame sparčių permainų pasaulyje naujausia informacija gyvybiškai svarbi mūsų darbiui. Būdamas ISACA narys, galite pasikliauti ISACA svetainės knygyno leidiniais ir pažangiaisiais ISABA bei ITGI tyrimais, nes nuolat gausite informacijos aktualiais šiandienos klausimais.

ISACA knygyne:

- yra lengvai prieinamas žinių lobynas;
- yra daugiau kaip 275 sričių specialistų peržiūrėtų įrašų;
- teikiama medžiaga, kurios IT specialistams reikia kasdienėms technologinių naujovių sąlygotoms problemoms spręsti;
- pateikiami leidiniai temomis, kurios Jums svarbios atliekant darbą;
- yra leidinių, aprašančių naujausius ITGI tyrimus.

Kad ir koks IT valdymo, jo priemonių, saugos ir kokybės užtikrinimo aspektas Jus domintų, ISACA svetainės knygyne rasite reikalingų leidinių ir išteklių. Be to, nariai ISACA ir ITGI leidinius gali įsigyti už žymiai mažesnę kainą. Norėdami gauti papildomos informacijos apie knygyną, apsilankykite ISACA tinklalapyje adresu [www.isaca.org/bookstore](http://www.isaca.org/bookstore).



A computer monitor is shown in the foreground, angled towards the right. The screen displays a glowing globe with a grid of latitude and longitude lines. A bright, multi-pointed starburst light flare emanates from the upper left portion of the globe. The background is a solid, deep blue color.

ISACA siūlo visą spektrą techninių ir vadybos konferencijų, praktinių užsiėmimų, seminarų ir transliacijų internetu, kurie neabejotinai atitiks Jūsų profesinio tobulėjimo poreikius. Nesvarbu, ar tik pradėsite dirbti IS audito, valdymo ar saugos specialistu, ar esate jau daug patyręs vadovas, šiuose renginiuose nagrinėjamos visos Jums aktualios temos. Pirmaujančių pasaulio ekspertų vedami ISACA renginiai sudaro galimybę mokytis ir keistis informacija su viso pasaulio specialistais. Vienas iš daugelio narystės asociacijoje pranašumų – galimybė dalyvauti pasaulinėse konferencijose ir švietimo programose lengvatiniais įkainiais. Narių įkainiai taikomi ir vietinių skyrių organizuojamiems renginiams. Kad ir kokie būtų Jūsų tobulėjimo poreikiai, ISACA gali pasiūlyti Jums tinkamą programą. Visą konferencijų ir mokomųjų renginių sąrašą bei naujausią informaciją apie juos rasite ISACA tinklalapyje adresu [www.isaca.org/conferences](http://www.isaca.org/conferences).

## Pasaulinės konferencijos ir mokomieji renginiai

### **CobiT vartotojų suvažiavimas**

Los Andželas, Kalifornija, JAV  
[www.isaca.org/cobituserconvention](http://www.isaca.org/cobituserconvention)

### **Informacijos saugos konferencija**

Panama, Panama  
2007 m. vasario 5–7 d.  
[www.isaca.org/infosecpanama](http://www.isaca.org/infosecpanama)

### **Euro CACS**

Viena, Austrija  
2007 m. kovo 18–20 d.  
[www.isaca.org/eurocacs](http://www.isaca.org/eurocacs)

### **Šiaurės Amerikos CACS**

Grapevine/Dallas/Ft. Worth, Teksasas, JAV  
2007 m. balandžio 22–26 d.  
[www.isaca.org/nacacs](http://www.isaca.org/nacacs)

### **Tarptautinė konferencija**

Singapūras  
2007 m. liepos 23–25 d.  
[www.isaca.org/international](http://www.isaca.org/international)

### **Tinklo saugos konferencija**

Las Vegas, Nevada, JAV  
2007 m. rugsėjo 10–12 d.  
[www.isaca.org/nsc](http://www.isaca.org/nsc)

### **Informacijos saugos valdymo konferencija**

Las Vegas, Nevada, JAV  
2007 m. rugsėjo 10–12 d.  
[www.isaca.org/infosecurity](http://www.isaca.org/infosecurity)

### **Lotynų Amerikos CACS**

Monterėjus, Meksika  
2007 m. spalio 21–24 d.  
[www.isaca.org/latincacs](http://www.isaca.org/latincacs)

### **Tinklo saugos konferencija**

Amsterdamas, Nyderlandai  
2007 m. lapkritis  
[www.isaca.org/nsceurope](http://www.isaca.org/nsceurope)

### **Informacijos saugos valdymo konferencija**

Amsterdamas, Nyderlandai  
2007 m. lapkritis  
[www.isaca.org/infosecurityeurope](http://www.isaca.org/infosecurityeurope)

### **IT audito specialistų forumas**

Scottsdale, Arizona, JAV  
2007 m. gruodis  
[www.isaca.org/execforum](http://www.isaca.org/execforum)

### **Informacijos saugos specialistų forumas**

Scottsdale, Arizona, JAV  
2007 m. gruodis  
[www.isaca.org/execforum](http://www.isaca.org/execforum)

### **Sarbanes-Oxley simpoziumas**

[www.isaca.org/soxsymposium](http://www.isaca.org/soxsymposium)

### **KURSAI INTERNETU**

#### **CobiT fondo kursai**

[www.isaca.org/cobitcampus](http://www.isaca.org/cobitcampus)

#### **Transliacijos internetu**

Rengiamos periodinės mokomosios transliacijos internetu, kurių metu ISACA nariams teikiama naujausia informacija apie aktualias problemas ir tendencijas. Naujausią informaciją rasite apsilankę tinklalapyje adresu [www.isaca.org/webcasts](http://www.isaca.org/webcasts).

#### **ISACA mėnesinis el. simpoziumų ciklas**

Dalyvaudamas, kad mėnesį surinkite iki 3 CPE valandų. Informacijos apie ateinančius elektroninio simpoziumo kursus internetu rasite apsilankę adresu [www.isaca.e-symposium.com](http://www.isaca.e-symposium.com).

### **ISACA mokomosios savaitės**

[www.isaca.org/trainingweek](http://www.isaca.org/trainingweek)


Vašingtonas, DC, JAV  
2007 m. vasario 26 d. – kovo 2 d.

Denver, Koloradas, JAV  
2007 m. gegužės 7–11 d.

San Antonio, Teksasas, JAV  
2007 m. lapkričio 5–9 d.

Scottsdale, Arizona, JAV  
2007 m. gruodžio 3–7 d.

Visos datos ir vietos gali būti keičiamos.

The image features a warm, orange-red color palette. In the background, a world map is visible, with grid lines indicating latitude and longitude. In the foreground, two people are shown in silhouette. On the left, a man stands and gestures with his right hand towards the right. On the right, a woman is seated at a desk, looking towards the man. A computer monitor is positioned on the desk between them. The overall scene suggests a professional meeting or collaboration in a global context.

**CISA**<sup>®</sup>  
CERTIFIED INFORMATION SYSTEMS AUDITOR™

**CISM**<sup>®</sup>  
CERTIFIED INFORMATION  
SECURITY MANAGER™

## Sertifikacija

Turima informacija – brangus įmonės turtas. Šios informacijos ir ją generuojančių sistemų vientisumas bei patikimumas lemia sėkmingą įmonės darbą. Organizacijoms kyla sudėtingų ir iki šiol nepatirtų kibernetinių sunkumų. Todėl jos ieško žmonių, gebančių nustatyti ir įvertinti IT sistemų jautriąsias vietas bei jas tobulinti. Kad patenkintų šiuos poreikius, ISACA siūlo dvi sertifikacijas.

### CISA ir CISM programa, akredituota pagal ISO/IEC 17024

Amerikos nacionalinis standartų institutas (ANSI) akreditavo CISA ir CISM sertifikaciją pagal ISO/IEC 17024:2003, numatantį reikalavimus organizacijoms, sertifikuojančioms asmenis pagal specialiuosius reikalavimus.

ANSI akreditacija:

- propaguoja unikalias kvalifikacijas ir patirtį, kurias patvirtina ISACA sertifikacijos;
- saugo sertifikacijų vientisumą ir užtikrina teisinę apsaugą;
- didina vartotojų ir visuomenės pasitikėjimą sertifikacijomis ir jas įgijusiais asmenimis;
- didina tarpvalstybinį ir tarpšakinį mobilumą.

ANSI akreditacija liudija, kad ISACA procedūros atitinka ANSI pagrindinius atvirumo, pusiausvyros, bendro sutarimo ir tinkamo proceso reikalavimus.

### Sertifikuotas informacinių sistemų auditorius

Pagal CISA programą vertinami ir sertifikuojami IS audito, valdymo ir saugos specialistai, kurie pasižymi išskirtiniais IS audito gebėjimais bei nuovoka.

CISA kvalifikacija liudija patirtį šiose srityse:

- IS audito procedūra;
- IT valdymas;
- sistemų ir infrastruktūros gyvavimo ciklas;
- IT paslaugų teikimas ir palaikymas;
- informacijos išteklių apsauga;
- veiklos tęstinumas ir avarinis atkūrimas.

CISA pažymėjimui gauti kandidatai turi:

- sėkmingai išlaikyti CISA egzaminą;
- laikytis ISACA profesinės etikos kodekso;
- pateikti patvirtintus dokumentus, įrodančius penkerių metų profesionalaus informacinių sistemų audito, valdymo arba saugos darbo patirtį (galima ir tapati patirtis);
- vykdyti CISA tęstinio profesinio mokymo programą (po sertifikavimo).

### Sertifikuotas informacijos saugos vadovas

CISM sertifikacija skirta informacijos saugos vadovams ir asmenims, atsakingiems už informacijos saugos valdymą. Ji įmonių vadovams garantuoja, kad šie žmonės turi reikalingos saugos valdymo ir konsultavimo patirties. CISM orientuota į verslą ir informacinės rizikos valdymą sprendžiant bendruosius valdymo, projektavimo ir techninius saugos klausimus.

CISM kvalifikacija liudija patirtį šiose srityse:

- informacijos saugos valdymas;
- informacijos rizikos valdymas;
- informacijos saugos programų rengimas;
- informacijos saugos programų valdymas;
- incidentų valdymas ir reagavimas į juos.

CISM sertifikatui gauti informacijos saugos specialistai turi:

- sėkmingai išlaikyti CISM egzaminą;
- laikytis ISACA profesinės etikos kodekso;
- pateikti patvirtintus dokumentus, įrodančius penkerių metų darbo informacijos saugos srityje ir trejų metų vadovavimo atitinkamoje srityje patirtį (galima ir tapati patirtis);
- vykdyti CISM tęstinio profesinio mokymo programą (po sertifikavimo).

Nuo sertifikavimo pradžios CISA sertifikatą yra įgiję daugiau kaip 50 tūkst. specialistų, o CISM kvalifikaciją – per 6 tūkst. profesionalų.

### Sertifikacijos teikiamos galimybės

Būti CISA arba CISM specialistu – ne vien išlaikyti egzaminą. Šie sertifikatai liudija įsipareigojimą, pasišventimą ir įgudimą, kurie reikalingi profesiniam tobulėjimui. Juos gavę profesionalai pasižymi konkurenciniu pranašumu prieš savo kolegas. Šie pažymėjimai padeda užsitikrinti teigiamą reputaciją ir išskirs Jus iš kitų pretendentų į darbo vietas valstybinėse ir privačiose įmonėse. Būdamas ISACA nariu, lengvatinais nariams skirtais įkainiais galėsite laikyti egzaminus, įsigyti pagalbinės medžiagos ir dalyvauti ISACA konferencijose, kad įvykdytumėte tolesnius sertifikacijos reikalavimus.

Išsamesnės informacijos apie tai, kaip tapti CISA arba CISM specialistu, rasite ISACA tinklalapyje adresu

[www.isaca.org/certification](http://www.isaca.org/certification).



3701 Algonquin Road, Suite 1010  
Rolling Meadows, IL 60008 USA  
Tel. +1 847 253 1545  
Faksas +1 847 253 1443  
El. p. [membership@isaca.org](mailto:membership@isaca.org)  
Tinklapis: [www.isaca.org](http://www.isaca.org)