

# 研究費不正使用防止対策研修 eラーニングQuickGuide

## 1 eラーニングシステムへのログイン

https://kibaco.tmu.ac.jp/portal

Webシステムなので  
大学でも自宅でも受講可能！  
タブレットも大丈夫です。

Internet Explorerなどのウェブブラウザを起動して、このアドレスへアクセスしてください。

教員の方は、教育研究ID及びパスワードを入力してください。  
職員、教育研究IDをお持ちでない教員の方は、別途配布いたします。

首都大学東京 学術情報基盤センター  
詳しい利用方法は[利用ガイド](#)にありますので、

## 2 研修コースの選択

研究費不正使用防止対策研修タブをクリックしてください。

マイページ H28年度 研究費不正使用防止対策研修

## 3 教材のダウンロード

マイページ H28年度 研究費不正使用防止対策研修

ホーム 資料

お知らせ

資料 ①

教材ビデオ

テスト/アンケート

授業情報

成績簿

授業資料 | [Webフォルダの操作](#)

場所: 研究費不正使用防止対策研修 資料

①「資料」を選択し、②パワポ資料をダウンロードして閲覧してください。

タイトル

研究費不正使用防止対策研修 資料 ②

eラーニング教材 研究費不正使用防止対策研修用教材

首都大学東京 学術情報基盤センター

## 4 理解度測定テストの受講

マイページ H28年度 研究費不正使用防止対策研修

ホーム テスト/アンケート リセットしてテスト/アンケートトップに戻る

お知らせ テスト

資料 答える

教材ビデオ

① テスト/アンケート 解答可能なテストの一覧は以下の通りです。開始する場合は、テストのタイトルをクリックします。

タイトル	締切日時
理解度測定テスト	2015/03/27 23:59

提出済みテスト

②

①「テスト/アンケート」を選択し、②「理解度測定テスト」をクリックし、テストを開始してください。  
2択問題が全部で5問あります。(次の問題へ進むときは「次」をクリックしてください。  
テストは締め切りまで何度も実施できます。最終の回答が結果として保存されます。  
注意: 5問回答したら、必ず最後に「提出」ボタンを押し、次の画面でも「提出」ボタンを押してください。

理解度測定テスト

目次

問題グループ 1/1

問題 5/5

固定資産・少額資産とならぬものうち、以下のものを「換金性の高い物品」として扱います(限定列挙)。  
パソコン(本体、ディスプレイ、増設メモリ、外付HDD)・プリンタ・スキャナ(複合機含む)・タブレット型コンピュータ  
・携帯電話・スマートフォン(カメラ、デジタルカメラ、ビデオカメラ、交換レンズ)・テレビ・録音機器、録音  
「換金性の高い物品」を購入する場合は伝票入力の際に、「件名の冒頭に「換」と入力します。教員は自己点検の際、

● 正しい  
● 誤

選択をリセット

前 次 保存 終了 提出

※「保存」「終了」ボタンは途中で回答をやめて他の作業を行うときに使います。  
「終了」をクリックしても受講済にはなりません。

テスト/アンケート リセットしてテスト/アンケートトップに戻る

テスト提出警告

① テストの場合にはここで提出すると採点されます。  
本当によろしければ 提出 をクリックします。  
もしそうでなければ、前 をクリックし前の画面に戻ります。

授業名 研究費不正使用防止対策研修  
作成者 システム管理者  
テストタイトル 理解度測定テスト

提出 前

ここでも「提出」を必ず押してください。  
押さないと提出になりません。

テスト/アンケート リセットしてテスト/アンケートトップに戻る

提出

理解度測定テスト 提出情報

テストが完了しました。確認情報は次の通りです。「テスト/アンケート」ページに戻る場合は「続ける」をクリックします。

授業名 研究費不正使用防止対策研修  
作成者 システム管理者  
テストタイトル 理解度測定テスト  
残り提出回数 無制限  
提出済み 2015/02/20

続ける

## 5 理解度測定テストの成績確認

理解度測定テストの合格基準は**5問全問正解(50点満点)**です。

マイページ H28年度 研究費不正使用防止対策研修

ホーム テスト/アンケート  
お知らせ テスト  
資料 答える  
課題  
テスト/アンケート 解答可能なテストの一覧(以下の通り)です。開始する場合は、テストのタイトルをクリックします。  
掲示板  
授業情報  
成績簿

提出済みテスト  
次の提出されたテストを確認することができます。テスト問題を確認する場合はテストのタイトルをクリックします (利用可能であれば、解答や教員のフィードバックも表示)  
表示 [すべての提出物・得点を表示 ▼]

タイトル	フィードバック日	点	時間	提出済み
理解度測定テスト	今すぐ	50	利用不可	2017/01/13 17:4

このテストでは複数回の提出が許可されていて、ここに一覧表示されているものの内、最高の点を記録するように設定されています。

テストの解答結果は、提出済みテストに表示されます。得点が真ん中に表示されます。  
(各10点で50点満点)  
★ご自身の解答を確認したい場合は、タイトルの「理解度測定テスト」をクリックします。

問題 1 / 5 10.0/ 10.0 点

(文部科学省の「公的研究費に係る不正事例」より)  
公的研究費は本学が定めている使用ルールにより適切に管理されていけば十分であるが、そのルールの誤った理解により、思わぬ不正に繋がるケースがあるので、研究者は注意が必要です。  
そのためには、使用ルールの確認などについて、日頃から事務担当者等に相談することが大切です。

正しい  
誤り

フィードバック  
・公的研究費の場合、助成機関(資金配分機関)の使用ルールに従い、適切に管理されることが必要です。(資料8ページ、(5ページ))  
資金配分機関が交付する公的研究費(文部科学省の科学研究費補助金など)には「補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律(補助金適正化法)」等の規定が適用されます。  
(参考:該当部分)  
・「公的研究費は、国民の貴重な税金を原資として成り立つため、助成機関の使用ルールや、研究機関における使用ルールにより適切に管理されることが必要です。その使用ルールの誤った理解により、思わぬ不正に繋がるケースが多く、注意が必要です。そのためには、それぞれの使用ルールの確認などについて、日頃から研究機関の事務担当者等に相談することが大切です。」

各問題の得点は右上に表示されます。  
また、各問題の解説が問題の下段に表示されます(上記画面の点線囲み部分)。

本研修に関するお問合せ先:コンプライアンス係 [sgkcomp@jmj.tmu.ac.jp](mailto:sgkcomp@jmj.tmu.ac.jp)  
eラーニングシステムの操作に関するお問合せ先:[e-learning-ml@ml.tmu.ac.jp](mailto:e-learning-ml@ml.tmu.ac.jp)