

## 2. 鳥取大学 Moodle から【ログイン】へ

取大学Moodle			
no sel	80	コースカテゴリ	
9129'Sur Henve © 719'-Ea3 € 2+3	21	≥ 2018年度 前期 n786	
		2018年度 通年(179)	
		2018年度後期(1507)	
マニュアル 約約1日前に 開始1日19-1-1-11(平道三日)(A-11	±π	▶ INFOSS 情報倫理 a	
		- その他(100)	
兼操作于二=2/14(数群編) vertis		- 共同既医学科および 獣医学科 画	
開催できます。 生命Cov-18世紀マニュアル		。講習用カテゴリ on	

3. 【<mark>鳥大 I D・パスワード】</mark>を入力してログイン

私生はないスワードを入力してログイン(を選択	形式くたみと	
NAID		
R29 F		<u>鳥大 I D・パスワードを入力ログイ</u>
: 122452		

## 4. ログイン後、【サイトフォーム】から【コースを検索する】



「化学」と入力して検索 (「排水」でも可)

## 5. 検索結果から【★排水・化学物質管理研修会】を登録

<b>高</b> 収入子₩000	lic		
マイホーム コース 検索	化学		コー スを検索する: 化学 Go
ナビグーシン マイホーム * サルホーム * サルホージ # マイブロファイル # マイコース	53	検索結果: 78 ○★排水・化学物質管理研	ページ 1234(次へ) すべての 78を表示する <b>研修会</b>
管理 ト マイブロファイル設定	22	教師 南原 其位人 教師 山根 志幸	平成28年載 排水・出学物質管理研修会(Eラーニング版)の受謝について (受測対映者)
11 11 11 11 11 11 11 11 	登録オブショ: い <u>★様本・化</u> 月 ご 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	ン2物気管理研解会	
NATIONAL AND	10.00		
	B2登録(学生)	Mary Part D	

## 6. 配布資料をダウンロードして各研修会(映像)を受講

編集(E) 表示(V) お先に入り(A) ツール(T) へんプ(H) 之前日本 Moodle 日本語 (W) \* ★排水·化学物質管理研修会 受講対象者は、配布資料をダウンロードして ダッシュポード 一世の間 - 全田 小 小学に開始地の1000 【映像】1.2.3を受講する。 TET-State 同意 ダッシュボード La-27+-5/ \* フィトローム \* フィトページ Calebar. - 現在のコース ★指示:0.7500207000000 1.200 配布資料 1-12 配布資料をダウンロード 1. 胡水营種研修会 ▶ 配布資料 ▶ 【映像】 根水·化学物質管理研修会 1 合 化学物質管理研修会 》 排水·化学物質管理口閉止為質問事項 1 年代学校開けたのでセンジル実施の手引き 1 747-2 ① 化学物質リスクスセスメイトン→ (Excel) 安然: 1000 - コース管理 コース管理
編集モードのMRE
設定を編集する
コース実行
ユーザ 【映像】排水·化学物質管理研修会 金 1. 机水管理研修会 【映像】を視聴 ② 2. 化学物質管理研修会 T 21/1-9 ③ a.北井崎(スケアビス・ホト国語の) 科信 首群定 ● 財産教せらトアップ + 1999 ± 1997-9 排水・化学物質管理に関する質問事項 ▲ 9,335.7 ▲ 42/計一4 【質問事項に回答】 29000 1 NWN 12/2 ₩ 2 化学物質常用について 全問正解後、受講完了  $\underline{\mathbb{A}} = \mathcal{L} = \mathcal{L}$ 

※ 化学物質を扱わない方は、【1. 排水管理】のみ受講する。