# Класифікація тексту

Misha Beherksy 29 травня 2017 р.

### Анотація

This is abstract

### 1 All about

На відміну від штучно створених мов, наприклад мов програмування чи математичних нотацій, мови, які ми використовуємо для спілкування, розвивалися з покоління в покоління, постійно видозмінюючись, а тому досить складно відслідкувати і встановити набір чітких конкретно визначених правил. Розробка алгоритмів, що дозволяють "розуміти"людські висловлювання дає змогу покращити велику кількість аспектів взаємодії людини та комп'ютера: передбачення вводу, розпізнавання тексту, пошук інформації в неструктурованому тексті, переклад з однієї мови на іншу, аналіз емоційного забарвлення тексту та багато іншого. Створюючи інтерфейси, що дозволяють людині більш ефективно використовувати комп'ютер, ми прискорюємо розвиток багатомовного інформаційного суспільства.

## 2 Вступ

Зі стрімким ростом об'єму інформації онлайн, класифікація тексту стала однією з ключових технік для обробки та впорядкування даних. Галузі застосування є досить широкими: починаючи від класифікації новин і закінчуючи персоналізованим пошуком відповідно до потреб користувача. Оскільки побудова власного класифікатору є досить складним та часозатратним процесом, доцільно розглянути приклади уже існуючих класифікаторів. Нижче будуть розглянуті особливості Support Vector Machines (SVMs) класифікатора в контексті класифікації текстів. Метод був запропонований Володимиром Вапником \*-\* та має значні переваги над іншими в швидкодії та у відсутності довгого процесу тонкого налаштування параметрів моделі.

3

The text classification problem [1]

In text classification, we are given a description  $\mathbb X$  of a document, where  $\mathbb X$  is the document space; and a fixed set of classes  $\mathbb C$  Classes are also called categories or labels. Typically, the document space  $\mathbb X$  is some type of high-dimensional space, and the classes are human defined for the needs of an application, as in the examples China and documents that talk about multicore computer chips above.

## 4 Exploratory data analysis

Візуалізація для наступних цілей: \* Комунікативна - представлення даних та ідей - проінформувати - підтримати і аргументувати - вплинути і переконати \* Дослідницька - вивчити (дослідити) дані - проаналізувати ситуацію - визначити наступні кроки - прийняти рішення стосовно деякого питання

$$\alpha = \sqrt{\beta} \tag{1}$$

#### 4.1 Класифікація тексту

Метою класифікації текстів є розподіл документів на групи наперед визначених категорій. \*-\*

#### 5 Висновки

Результати показують, що стабільно показують чудові результати для завдань класифікації текстів, суттєво перевищуючи показники інших методів.

№ п/п	Показники стану ринку (найменування)	Характеристика
1	Кількість головних гравців, од	1
2	Загальний обсяг продаж, грн/ум. од	914 218 млн грн
3	Динаміка ринку (якісна оцінка)	Спадає
4	Наявність обмежень для входу (вказати хара-	Висока доля невизначеності, відсутність попе-
	ктер обмежень)	реднього досвіду та необхідних статистичних
		даних
5	Специфічні вимоги до стандартизації та серти-	-
	фікації	
6	Середня норма рентабельності в галузі (або по	18-20%
	ринку), %	

Табл. 1: Попередня характеристика потенційного ринку стартап-проекту

## 5.1 Розділ 4. Стартап

Таблиця 1. Опис ідеї стартап-проекту With width specified:

Day	Min Temp	Max Temp	Summary	
Monday	11C	22C	A clear day with lots of sunshine.	
			However, the strong breeze will	
			bring down the temperatures.	
Tuesday	9C	19C	Cloudy with rain, across many	
			northern regions. Clear spells	
			across most of Scotland and	
			Northern Ireland, but rain	
			reaching the far northwest.	
Wednesday	10C	21C	Rain will still linger for the	
			morning. Conditions will	
			improve by early afternoon	
			and continue throughout the	
			evening.	

Зміст ідеї		Напрямки застовування	Вигоди для кори
		1. Покращення зображень для систем відеонагляду	Отримання білы
	<b>СиВідмовніднив денняпнія кфолоз віобріж</b> жень	Дає змогу покращити кадру	
	3. Покращення якості мрт	Віднайдення життя громадян	

	integers	in decimal	8743
		in octal	007464
			0O103
		in hexadecimal	0x5A0FF
numeric literals			0xE0F2
numeric inerais	fractionals	in decimal	140.58
			8.04e7
			0.347E + 12
			5.47E-12
			47e22
			'H'
char literals			'\n'
			'\x65'
string literals			"bom dia"
sumg merais			"ouro preto\nmg"

Ринок є доволі привабливим для входження: пристойна середня норма рентабельності, що трохи вищ аза середній банківський відсоток на вклади у гривні, а спадання ринку потенційно відкриває його для нестандартних інноваційних рішень, оскільки існує дуже висока необхідність в розробці універсального методу для відновлення зображень.

№ п/п	Потреба, що формує	Цільова аудиторія (ці-	Відмінності у поведін-	Вимоги споживачів до
	ринок	льові сегменти ринку)	ці різних потенційних	товару
			цільових груп клієнтів	
1	Необхідність для інвесторів знайти перспективний метод для вкладень	Люди, які мають фінансову можливість та зацікавленість робоити інвестиції у інноваційні проекти	Люди, які мають фінансову можливість та зацікавленість робити інвестиції у інноваційні проекти мають на меті збільшення свого капіталу, підвищення свого іміджу, а також долучитися до новітніх	Необхідно розробити методику оцінювання та рекомендації, які б з високою ймовірністю розраховували потенційні необхідні інвестиції та шляхи попередження ключиових ризиків
			технологій, щоб бути у тренді	
2	Необхідність команди для побудови цього	Активні люди, які бажають втілити у життя свій проект	Необхідність проаналізувати всі ключові фактори, щоб визначити, чи доцільно реалізовувати проект та чи вдасться залучити спонсорів	Високоточний метод оцінки відновлення зображень, щоб визначити доцільність реалізації відновлення зображень

Табл. 2: Характеристика потенційних клієнтів стаптап-проекту

№ п/п	Фактор	Зміст загрози	Можлива реакція компанії
1	Попит	Не вдасться розробити уні-	Розробка максимально універ-
		кальний метод, який би можна	сального методу
		було застосовувати для будь-	
		яких відновлення зображень	
2	Науково-технічні	Поява нових технологій, вини-	Активне використання навв-
		кнення нових ринкових умов	них рішень; у випадку, якщо
		та факторів, які дуже сильно	наше рішення буде одним з
		впливають на відновлення зо-	перших та матиме суттєві від-
		бражень	мінності від аналогів, захист
			інтелектуальної власності роз-
			робників, патентування цієї
			технології та додання її до
			інтелектуальних активів прое-
			кту
3	Соціально-культурні	Велика популярність відновле-	Адаптація системи до розши-
		ння зображень	рення ринку, появи нових умов
			та технологій

Табл. 3: Фактори можливостей

Особливості конкурентного середовища	В чому проявляється	Вплив на діяльність під-
	дана характеристика	приємства (можливі дії
		компанії, щоб бути кон-
		курентноспроможною)
1. Тип конкуренції - чиста конкуренція	Велика кількість мето-	Звертати увагу на
	дів відновлення зобра-	якість та універсаль-
	жень, частина з яких є	ність методу відновлен-
	запатентованою інтеле-	ня зображень
	ктувальною власністю	
2. За рівнем конкурентної боротьби - національний	Відновлення зображень	Акцент в рекламі на по-
	не буде прив'язуватися	треби жителів великих
	до географічних пока-	міст (столиці), таргету-
	зників	вання на науковців та
		молодих дослідників, а
		також на високозабезпе-
		чених людей - потенцій-
		них інвесторів
3. За галузевою ознакою - внутрішньогалузева	Конкуренцію склада-	Акцентувати увагу на
	ють подібні методики	незвичайність подачі
	розробки прогности-	послуг, а також зру-
	чних моделей	чність у використанні
		та надійність, яку вони
		забезпечують
4. Конкуренція за видами товарів - між бажаннями	Потенційні клієнти ро-	Чітко зрозуміти потре-
	блять вибір між звични-	би та бажання кожної з
	ми методами побудови	груп цільової аудиторії
	моделей (яких дуже ве-	та розробляти гнучку
	лика кількість) і відчу-	систему, яка задоволь-
	вають складність у ви-	нятиме потреби всіх
	борі найбільш доцільно-	груп користувачів
	го методу	
5. За характером конкурентних переваг - нецінова	Акцент знаходиться на	Робота над покращення
	унікальності та якості	методики побудови про-
	послуг, що надаються, а	гностичних моделей та
	також на перевагах, які	підвищенням її універ-
	отримує клієнт під час	сальності
	використання наших по-	
	слуг	
3. За інтенсивністю - не марочна	Продається втілення	Просування ідеї у соці-
	ідеї, а не певний бренд	альних мережах

Табл. 4: Ступеневий аналіз конкуренції на ринку

## Література

 $[1]\,$  J. Doe, The Book without Title. Dummy Publisher, 2100.