

# The Lisp Programming Language

Roy M. Turner  
School of Computing and Information Science  
University of Maine

Semester Project for COS 301

Fall 2017

## Abstract

Lisp is the best programming language in the universe. Nam a sapien. Proin neque massa, cursus ut, gravida ut, lobortis eget, lacus. Aenean in sem ac leo mollis blandit. Nunc eleifend leo vitae magna. Nunc porta vulputate tellus.

## 1 Introduction

The Lisp programming language, invented by McCarthy [1978], is the best programming language for any purpose [Turner, 2017]. Aliquam feugiat tellus ut neque. Fusce commodo. Nam vestibulum accumsan nisl. Pellentesque condimentum, magna ut suscipit hendrerit, ipsum augue ornare nulla, non luctus diam neque sit amet urna. Nunc aliquet, augue nec adipiscing interdum, lacus tellus malesuada massa, quis varius mi purus non odio. Aliquam erat volutpat. In id erat non orci commodo lobortis. Praesent fermentum tempor tellus. Nunc porta vulputate tellus. Curabitur vulputate vestibulum lorem. Etiam vel tortor sodales tellus ultricies commodo. Donec vitae dolor. Phasellus at dui in ligula mollis ultricies. Nunc rutrum turpis sed pede. Pellentesque condimentum, magna ut suscipit hendrerit, ipsum augue ornare nulla, non luctus diam neque sit amet urna. Sed diam. Aliquam feugiat tellus ut neque. Proin neque massa, cursus ut, gravida ut, lobortis eget, lacus. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Sed diam. Aenean in sem ac leo mollis blandit. Donec posuere augue in quam. Donec pretium posuere tellus. Nam a sapien.

## 2 Another section

Curabitur lacinia pulvinar nibh. Vivamus id enim. Nulla facilisis, risus a rhoncus fermentum, tellus tellus lacinia purus, et dictum nunc justo sit amet elit.

### 2.1 A subsection

Nunc aliquet, augue nec adipiscing interdum, lacus tellus malesuada massa, quis varius mi purus non odio. Nunc eleifend leo vitae magna. Etiam vel tortor sodales tellus ultricies commodo. Proin neque massa, cursus ut, gravida ut, lobortis eget, lacus. Aenean in sem ac leo mollis blandit. In id erat non orci commodo lobortis. Donec pretium posuere tellus. Etiam vel neque nec dui dignissim bibendum. Suspendisse potenti. Nullam rutrum. Sed diam. Curabitur lacinia pulvinar nibh. Cras placerat accumsan nulla. Praesent fermentum tempor tellus. Donec hendrerit tempor tellus. Etiam vel neque nec dui dignissim bibendum. Donec hendrerit tempor tellus. Curabitur lacinia pulvinar nibh. Nunc rutrum turpis sed pede. In id erat non orci commodo lobortis.

## References

McCarthy, J. (1978). History of lisp. In *History of programming languages I*, pages 173–185. ACM.

Turner, R. M. (2017). Lisp paper that doesn't exist.