

资源与环境硕士 085700

一、专业范围

本专业培养具有扎实的环境科学、环境工程、环境规划与管理等方面的基础理论和专业知识，具有从事环境工程、环境规划与管理等方面工作的能力，能在环境规划与管理、环境影响评价、环境工程、环境教育、环境科学研究等方面从事规划、设计、管理、教育、科研等工作的高级专门人才。

二、培养目标

1. 掌握环境科学、环境工程、环境规划与管理等方面的基础理论和专业知识。
2. 具有从事环境工程、环境规划与管理等方面工作的能力。
3. 能在环境规划与管理、环境影响评价、环境工程、环境教育、环境科学研究等方面从事规划、设计、管理、教育、科研等工作。

三、学制和学习年



2

2

5

四、培养方式

1.

2.

3.

4.

5.

五、学分要求和课程设置

31

21

10

10

六、实践环节

1

2

6

2

1

1.

2.

3.

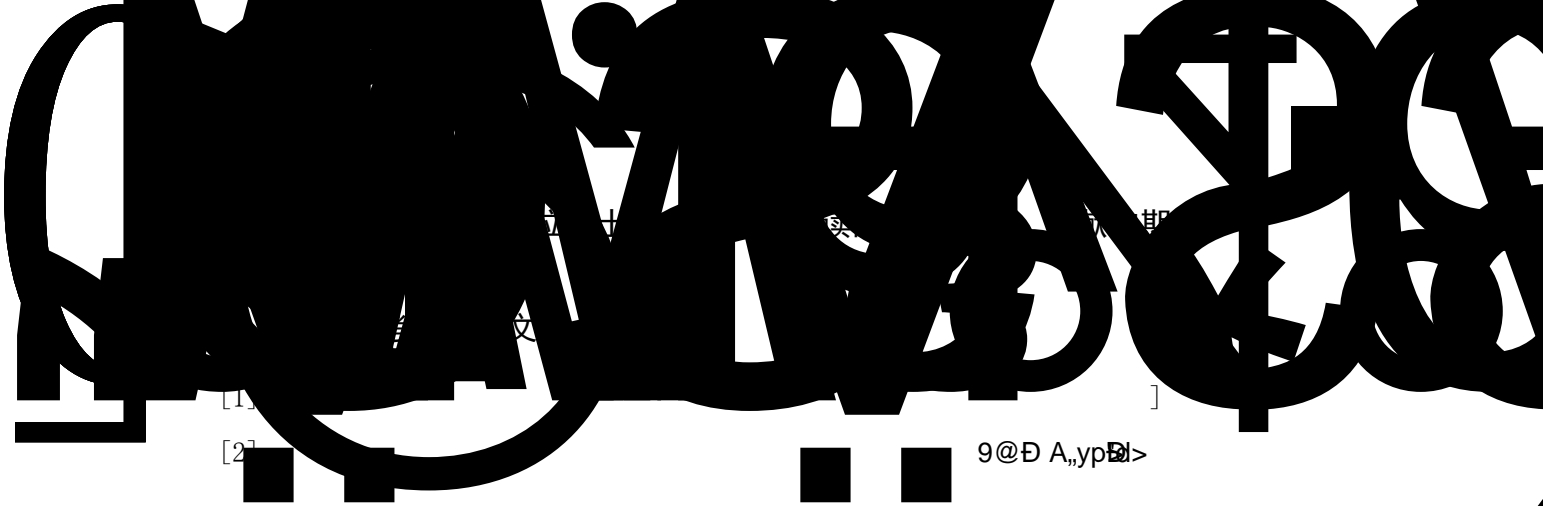
4.

5.

七、学位论文

1





[1] [2] 9@D A,,ypD>

[3] i °

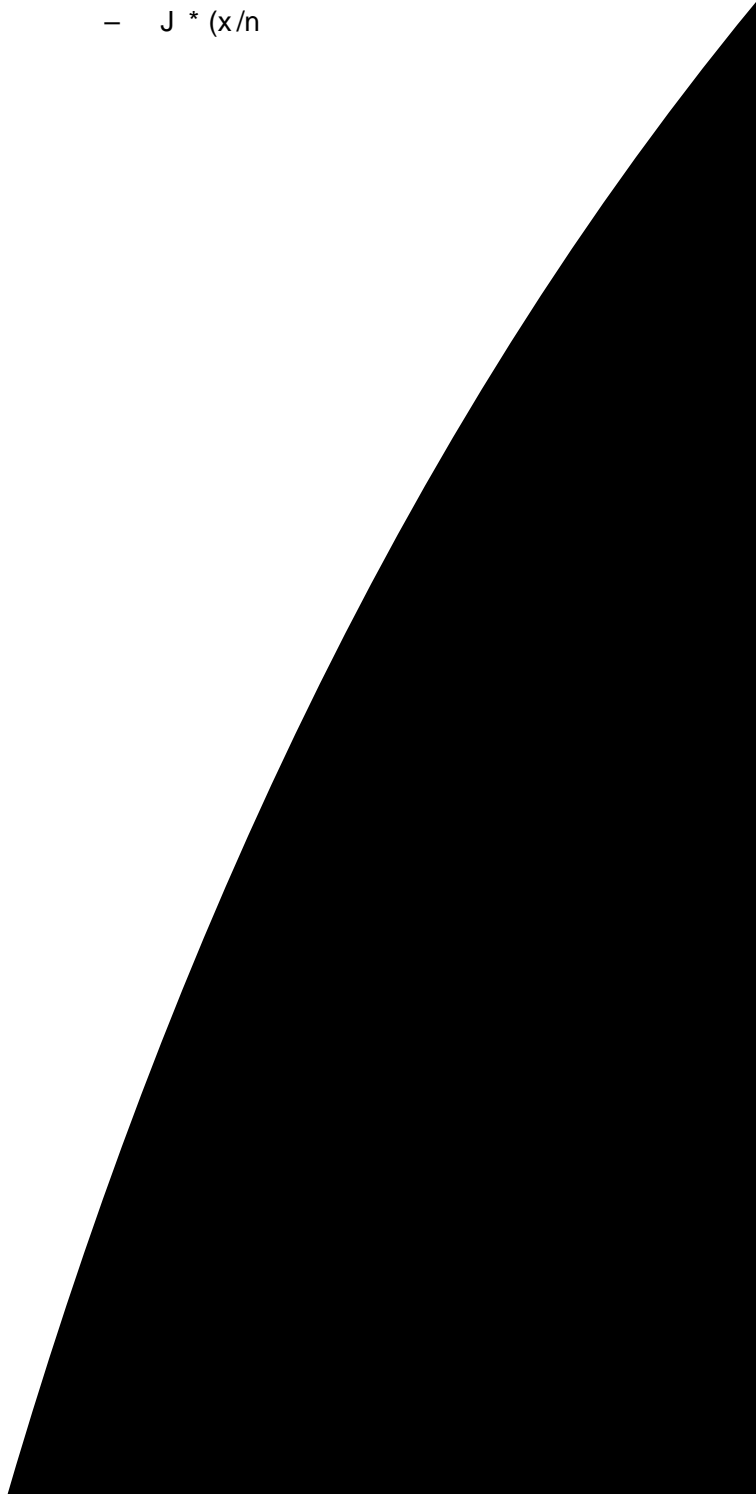
[4] (™\$À

[5] 3 "dMN (x

[6] Cμ - J * (x/n

[7])3(A A@47e Y@D \$BpCñ

[8]



[24]

[25]

[26]

[27]

[28]

[29]

[30]

[31]

[32]

[33] — 、 、

[34]

[35]

[36]

[37]

[38]

[39]

[40]

[41]

[42]

[43]

[44]

[45]

[46]

[47]

[48]

[49]

[50]

[51]

[52]

[53]

[54]

[55]

[56]

[57]

[58]

[59]

[60]

[61]

[62]

[63]

[64]

[65]

[66]

[67]

二、重点期刊

