

章:	607	《基因改造生物(管制释出)条例》	宪报编号	版本日期
----	-----	------------------	------	------

		详题	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
--	--	----	------------------	------------

本条例旨在实施《〈生物多样性公约〉的卡塔赫纳生物安全议定书》；管制向环境释出基因改造生物，以及该等生物的进出口；并就附带及相关事宜订定条文。

[2011年3月1日] 2010年第170号法律公告

(本为2010年第7号)

部:	1	导言	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	----	------------------	------------

条:	1	简称及生效日期	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	---------	------------------	------------

(1) 本条例可引称为《基因改造生物(管制释出)条例》。

(2) (已失时效而略去)

条:	2	释义	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	----	------------------	------------

(1) 在本条例中—

“《公约》”(Convention) 指在1992年6月5日于里约热内卢签订，并经不时修订的《生物多样性公约》；

“不披露要求”(non-disclosure request) 指根据第14(1)条提出的要求；

“生物安全不利影响”(adverse biosafety effect) 就基因改造生物而言，指该生物对生物多样性的保护及可持续使用的任何不利影响；

“生物安全数据交换所”(Biosafety Clearing-House) 指《议定书》第20条所建立的数据交换所机制；

“申请人”(applicant) 就以某人名义提出的基因改造生物核准申请或更改要求而言，指该人；

“主管当局”(competent authority) —

(a) 就属缔约方的地区而言，指符合以下说明的当局：由该地区指定，以代表该地区行使《议定书》规定的该地区的行政职能；

(b) 就不属缔约方的地区而言，指符合以下说明的当局：由该地区指定，以代表该地区行使行政职能，而该等职能类似或相等于《议定书》规定的缔约方的行政职能；

“更改要求”(variation request) 指根据第11(1)或(2)条提出的要求；

“局长”(Secretary) 指环境局局长；

“活生物体”(living organism) 指能够转移或复制遗传材料的生物实体，包括不能繁殖的生物体、病毒及类病毒，但不包括人类；

“指明表格”(specified form) 指根据第48条指明的表格；

“订明费用”(prescribed fee) 就本条例订定的事宜而言，指附表5就该事宜指明的费用；

“纪录册”(register) 指署长根据第27条设立和备存的纪录册；

“建议机密资料”(proposed confidential information) 指根据第14(2)(b)条在一项不披露要求中指明的资料；

“核准基因改造生物”(approved GMO) 指由下列决定核准向环境释出的基因改造生物—

- (a) 署长根据第10(1)(a)、11(5)(a)或12(1)条作出的决定；或
  - (b) 行政上诉委员会对根据第43(1)条提出的上诉作出的决定；
- “现代生物技术” (modern biotechnology) 指试管核酸技术(包括重新组合的脱氧核糖核酸(DNA)，以及把核酸直接注入细胞或细胞器)或涉及超出生物分类学科的细胞融合的技术的应用，而该类技术—
- (a) 克服自然生理繁殖或重新组合障碍；及
  - (b) 并非用于传统育种和选种的技术；
- “基因改造生物” (genetically modified organism, GMO) 指具有透过使用现代生物技术而获得新异组合的遗传材料的活生物体；
- “基因改造生物核准申请” (GMO approval application) 指根据第8(1)条提出的申请；
- “署长” (Director) 指—
- (a) 渔农自然护理署署长；
  - (b) 渔农自然护理署副署长；或
  - (c) 任何一名渔农自然护理署助理署长；
- “缔约方” (Party) 指《议定书》的缔约方，并包括《议定书》适用的地区；
- “缔约方大会” (Conference of the Parties) 指《公约》第23条所设的缔约国会议；
- “输入” (import) 指运入香港或安排运入香港；
- “输出” (export) 指从香港运出或安排从香港运出；
- “输出通知书” (export notification) 指为第23(1)(a)条的目的而送交的通知书；
- “机密资料” (confidential information) 指任何按照下列决定而不记入纪录册的建议机密数据—
- (a) 署长根据第15(1)(a)或16(3)(a)条作出的决定；或
  - (b) 行政上诉委员会对根据第43(1)条提出的上诉作出的决定；
- “获授权人员” (authorized officer) 指根据第29条委任的获授权人员；
- “药剂制品” (pharmaceutical product) 指《药剂业及毒药条例》(第138章)第2(1)条所指的药剂制品；
- “《议定书》” (Protocol) 指在2000年1月29日于蒙特利尔签订，并经不时修订的《〈生物多样性公约〉的卡塔赫纳生物安全议定书》；
- “《议定书》文书” (Protocol instrument) 指—
- (a) 缔约方大会凭借《议定书》第29条作为《议定书》的缔约方会议所采纳的决定；或
  - (b) 主管当局给予生物安全数据交换所的通知。
- (2) 就本条例而言，基因改造生物如符合下列所有说明，即属过境中—
- (a) 该生物纯粹为从香港运出而被运入香港；及
  - (b) 该生物一直留在将它运入香港的船只、车辆、铁路列车或飞机之上。
- (3) 就本条例而言，基因改造生物如符合下列所有说明，即属转运中—
- (a) 该生物纯粹为从香港运出而被运入香港；及
  - (b) 该生物是以某船只、车辆、铁路列车或飞机运入香港，并从或将从该船只、车辆、铁路列车或飞机移走，并—
    - (i) 被或将被放回同一船只、车辆、铁路列车或飞机，以被运出香港；或
    - (ii) 被或将被转移至另一船只、车辆、铁路列车或飞机，以被运出香港。

条:	3	“向环境释出”及“围封使用”的涵义	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-------------------	------------------	------------

(1) 就本条例而言，如符合下列所有说明，即属向环境释出基因改造生物—

- (a) 该生物并非在围封使用中；及
  - (b) 该生物暴露于可让它生长或繁殖的状况。
- (2) 就本条例而言，如符合下列所有说明，基因改造生物即属在围封使用中—
- (a) 该生物属在某一设施、装置或其他实体屏障内进行的作业所涉及者；及
  - (b) 该生物受特定措施控制，而该等措施有效地限制该生物与环境的接触，以及该生物对环境的影响。

条:	4	<b>本条例适用于特区政府</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-------------------	------------------	------------

- (1) 除第(2)及(3)款另有规定外，本条例适用于特区政府。
- (2) 特区政府或任何以公职人员身分行事的公职人员，均不得被控犯违反本条例的罪行。
- (3) 任何政府部门如非根据《营运基金条例》(第430章)所指的营运基金运作，则无须缴付订明费用。

部:	2	<b>向环境释出基因改造生物和输入拟供释出的该等生物</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	--------------------------------	------------------	------------

部:	2	<b>限制向环境释出基因改造生物和输入拟供释出的该等生物</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
分部:	1			

条:	5	<b>限制向环境释出基因改造生物及育养该等生物</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-----------------------------	------------------	------------

- (1) 本条不适用于属供人类使用的药剂制品的基因改造生物，亦不就该类基因改造生物而适用。
- (2) 除非第(4)款指明的每项条件均已符合，否则任何人不得明知而致使向环境释出基因改造生物。
- (3) 除非第(4)款指明的每项条件均已符合，否则任何人不得明知而育养处于向环境释出的状态的基因改造生物。
- (4) 为施行第(2)及(3)款而指明的条件如下—
- (a) 该基因改造生物是核准基因改造生物；
  - (b) 该项核准根据第18条被记入纪录册；
  - (c) 纪录册列明核准该生物的各项条件(如有的话)，均已符合。
- (5) 任何人违反第(2)或(3)款，即属犯罪，可处第6级罚款及监禁一年。

条:	6	<b>将若干基因改造生物的释出通知署长</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-------------------------	------------------	------------

- (1) 如控制基因改造生物的人知道有下列情况，本条即适用—
- (a) 如该生物是核准基因改造生物—
    - (i) 该生物已向环境释出；及
    - (ii) 有不合纪录册列明核准该生物的任何条件的情况；
  - (b) 如该生物并非核准基因改造生物，但根据第46条获豁免而不受第5条的规限—
    - (i) 该生物已向环境释出；及
    - (ii) 有不合纪录册列明豁免该生物的任何条件的情况；或
  - (c) 如该生物并非核准基因改造生物，并且没有根据第46条获豁免而不受第5条的规限—

- (i) 该生物已向环境释出；及
  - (ii) 该生物并非供人类使用的药剂制品。
- (2) 上述人士须在知道有关释出后，在切实可行范围内，尽快以书面通知将该项释出告知署长。
- (3) 如有下列情况，第(2)款并不规定任何人将有关释出告知署长—
- (a) 另一人亦控制该基因改造生物；及
  - (b) 该另一人已遵守该款，将该项释出告知署长。
- (4) 任何人违反第(2)款，即属犯罪，可处第5级罚款及监禁6个月。
- (5) 第(2)款所指的通知须载有附表1第1及2部列明的资料。
- (6) 署长接获第(2)款所指的通知后，可—
- (a) 指示获授权人员，于合理时间进入释出上述基因改造生物所在的地方或处所，以处置该生物；或
  - (b) 指示上述人士处置该生物。

条:	7	限制输入拟向环境释出的基因改造生物	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-------------------	------------------	------------

- (1) 本条不适用于下列基因改造生物，亦不就它们而适用—
- (a) 过境或转运中的基因改造生物；
  - (b) 拟作下列用途的基因改造生物—
    - (i) 作为食物或饲料而直接食用；或
    - (ii) 加工；或
  - (c) 属供人类使用的药剂制品的基因改造生物。
- (2) 除非符合下列所有条件，否则任何人不得明知而输入拟向环境释出的基因改造生物—
- (a) 该生物是核准基因改造生物；
  - (b) 该项核准根据第18条被记入纪录册；及
  - (c) 纪录册列明核准该生物的每项条件(如有的话)，均已符合。
- (3) 任何人违反第(2)款，即属犯罪，可处第6级罚款及监禁一年。

部:	2	核准基因改造生物	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
分部:	2			

条:	8	申请核准基因改造生物以向环境释出	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	------------------	------------------	------------

- (1) 任何人可向署长提出申请，要求核准某基因改造生物以向环境释出。
- (2) 基因改造生物核准申请须—
- (a) 采用指明表格；
  - (b) 载有附表2第1部列明的资料；及
  - (c) 附同一—
    - (i) 申请人就该生物可能带来的生物安全不利影响，按照附表3进行或安排进行的风险评估的报告；及
    - (ii) 提出申请须付的订明费用。
- (3) 如上述基因改造生物有待输入，则上述核准申请亦须载有附表2第2部列明的资料。

条:	9	认收基因改造生物核准申请	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	--------------	------------------	------------

(1) 署长须于接获基因改造生物核准申请后90天内，向申请人发出书面认收书，以确认接获该项申请。

(2) 认收书须述明—

(a) 署长接获有关申请的日期；及

(b) 该项申请表面是否载有附表2第1部或附表2第1及2部(视情况需要而定)列明的数据。

条:	10	核准基因改造生物	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------	------------------	------------

(1) 署长须于接获基因改造生物核准申请后270天内—

(a) 决定是否核准有关生物以向环境释出；及

(b) 给予申请人该项决定的书面通知。

(2) 除非署长信纳，基因改造生物可能带来的生物安全不利影响属可接受或可加以管理，否则署长不得核准该生物以向环境释出。

(3) 署长核准基因改造生物以向环境释出时，可对该项核准附加署长认为合适的任何条件。

(4) 如署长拒绝核准基因改造生物以向环境释出，或对一项核准附加条件，署长须于根据第(1)款给予的通知内，述明该项决定的原因。

(5) 在根据第(1)款对基因改造生物核准申请作出决定的限期届满前，署长可藉给予申请人书面通知，延长该限期。

(6) 第(5)款所指的通知须—

(a) 指明经延长限期的为期；及

(b) 列明延长的原因。

(7) 如署长根据第19(1)条，藉书面通知，要求申请人提供额外数据或支持文件，则在为施行第(1)款而计算270天或经延长的限期时，属第(8)款指明的期间所涵盖的日子的数目，不得计算在内。

(8) 上述期间—

(a) 始于上述书面通知的日期；及

(b) 终于署长接获所需的额外数据或支持文件的日期。

条:	11	要求更改对基因改造生物核准申请的决定	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--------------------	------------------	------------

(1) 如署长根据第10(1)条拒绝核准基因改造生物以向环境释出，提出有关核准申请的申请人可根据第(3)款指明的任何理由，要求署长更改决定，在附加或不附加条件下，核准该生物以向环境释出。

(2) 如署长根据第10(1)条，在附加条件下，核准基因改造生物以向环境释出，提出有关核准申请的申请人可根据第(3)款指明的任何理由，要求署长更改决定，取消或更改该等条件。

(3) 为施行第(1)及(2)款而指明的理由如下—

(a) 情况有所改变，而该改变可能影响署长对有关基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的评估；

(b) 已有额外科学或技术数据，而该数据可能影响署长对该生物可能带来的生物安全不利影响的评估。

(4) 更改要求须—

(a) 采用指明表格；及

(b) 附同一

- (i) 支持该项要求的有关资料；及
  - (ii) 提出要求须付的订明费用。
- (5) 署长须于接获更改要求后90天内—
- (a) 决定确认或更改对有关基因改造生物核准申请的决定；及
  - (b) 给予申请人关于确认或更改该项决定及其原因的书面通知。

条:	12	署长主动更改对基因改造生物核准申请或更改要求的决定	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------------------------	------------------	------------

(1) 署长可主动根据第(2)款指明的任何理由，藉下列做法，更改根据第10(1)(a)或11(5)(a)条对基因改造生物核准申请或更改要求作出的决定—

- (a) 取消或更改对核准有关生物附加的任何条件，或对该项核准增加任何条件；或
- (b) 撤销对该生物的核准。

(2) 上述理由如下一

- (a) 情况有所改变，而该改变影响署长对有关基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的评估；
- (b) 已有额外科学或技术数据，而该数据影响署长对该生物可能带来的生物安全不利影响的评估；
- (c) 署长认为如此行事合乎公众利益。

(3) 署长在根据第(1)款更改对基因改造生物核准申请或更改要求的决定后，须给予申请人关于该项更改及其原因的书面通知。

(4) 如一

- (a) 基因改造生物的核准根据第(1)(b)款遭撤销；而
- (b) 该生物已根据该项核准向环境释出，

提出有关核准申请的申请人须于第(3)款所指的更改决定通知指明的限期内，以书面通知将该项释出告知署长。

(5) 第(4)款所指的通知须载有附表1第1部列明的资料。

(6) 任何人违反第(4)款，即属犯罪，可处第5级罚款。

(7) 如署长根据第(1)(b)款撤销基因改造生物的核准，署长可藉第(3)款所指的更改决定通知，就妥善看管或处置以下东西，向有关申请人给予署长认为合适的任何指示—

- (a) 该基因改造生物；或
- (b) 任何载有该生物的容器。

(8) 如任何人根据第(7)款接获指示，除第43(5)条另有规定外，该人须于有关通知指明的限期内，自费遵行该项指示。

(9) 任何人违反第(8)款，即属犯罪，可处第6级罚款。

部:	2	将关于基因改造生物核准申请及更改要求的 数据及决定 记入纪录册	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
分部:	3			

条:	13	将关于基因改造生物核准申请及更改要求的数据(在不披露要求中指明者除外)记入纪录册	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--	------------------	------------

(1) 署长须于信纳基因改造生物核准申请表面载有附表2第1部或附表2第1及2部(视情况需要而定)列明的数据后14天内，将该等数据记入纪录册。

- (2) 如署长在根据第(1)款将数据记入纪录册后, 接获来自申请人的一
  - (a) 关于有关基因改造生物核准申请的进一步资料; 或
  - (b) 关于就署长对该项申请作出的决定提出的更改要求的进一步资料,
 署长须于接获该等资料后14天内, 将数据记入纪录册。
- (3) 第(1)及(2)款不适用于在不披露要求中指明的任何资料。

条:	14	<b>提出不披露要求</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------	------------------	------------

- (1) 申请人就基因改造生物核准申请或更改要求而向署长提供任何数据时, 可要求署长不将该等数据记入纪录册。
- (2) 不披露要求须—
  - (a) 采用指明表格;
  - (b) 指明要求署长不要将哪些数据记入纪录册; 及
  - (c) 列明该项要求的理据。
- (3) 第(1)款不就下列资料而适用—
  - (a) 申请人的姓名或名称及地址;
  - (b) 有关基因改造生物的一般描述;
  - (c) 该生物可能带来的生物安全不利影响的风险评估摘要; 及
  - (d) 于紧急情况处理该生物可能带来的生物安全不利影响的任何建议方法及计划。

条:	15	<b>署长对不披露要求的决定</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--------------------	------------------	------------

- (1) 署长须于接获就基因改造生物核准申请或更改要求提出的不披露要求后30天内—
  - (a) 决定—
    - (i) 全部建议机密数据均不予记入纪录册;
    - (ii) 仅将部分建议机密数据记入纪录册; 或
    - (iii) 将全部建议机密数据记入纪录册; 及
  - (b) 给予申请人关于该项决定及其原因的书面通知。
- (2) 署长如信纳有以下情况, 可决定不将若干建议机密数据记入纪录册—
  - (a) 记入该等数据, 会对申请人的利益有不利影响; 及
  - (b) 不记入该等数据, 不会违反公众利益。

条:	16	<b>复核署长对不披露要求的决定</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------------	------------------	------------

- (1) 提出基因改造生物核准申请或更改要求的申请人, 如对署长根据第15(1)(a)(ii)或(iii)条作出的决定感到受屈, 可于接获关于该项决定的通知后14天内, 要求署长复核该项决定。
- (2) 复核要求须—
  - (a) 采用指明表格;
  - (b) 列明该项要求的理据; 及
  - (c) 附同提出要求须付的订明费用。
- (3) 署长须于接获复核要求后30天内—
  - (a) 对该项要求作出决定; 及
  - (b) 给予申请人关于该项决定及其原因的书面通知。

条:	17	将非机密数据记入纪录册	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------	------------------	------------

(1) 在第(4)款的规限下，署长对不披露要求的决定，如未有根据第16(1)条于14天限期内被要求复核，则署长须于该限期届满后，在切实可行范围内，尽快将非机密数据记入纪录册。

(2) 在第(4)款的规限下，如一

(a) 署长对不披露要求的决定，根据第16(1)条被要求复核；及

(b) 没有人根据第43(1)条，于28天限期内提出上诉，反对署长对复核要求的决定，或如此提出的上诉已被撤回或放弃，

署长须于该限期届满后，或于上诉被撤回或放弃后(视属何情况而定)，在切实可行范围内，尽快将非机密数据记入纪录册。

(3) 在第(4)款的规限下，如有人根据第43(1)条，提出上诉反对署长对根据第16(1)条提出的复核要求的决定，而上诉未有被撤回或放弃，署长须于上诉获判决后，在切实可行范围内，尽快将非机密数据记入纪录册。

(4) 署长就基因改造生物核准申请而将非机密数据记入纪录册此项步骤，不得在根据第13(1)条将就该项申请而接获的其他数据记入纪录册之前进行。

(5) 在本条中一

“非机密数据”(non-confidential information)就基因改造生物核准申请或更改要求而言，指在不披露要求中指明的任何建议机密数据，而该等数据按照下列决定是须记入纪录册的一

(a) (如属第(1)款的情况)署长根据第15(1)(a)(ii)或(iii)条作出的决定；

(b) (如属第(2)款的情况)署长根据第16(3)(a)条作出的决定；

(c) (如属第(3)款的情况)行政上诉委员会的决定。

条:	18	将关于基因改造生物核准申请及更改要求的决定记入纪录册	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------------------	------------------	------------

(1) 如没有人根据第43(1)条，于28天限期内提出上诉，反对署长根据第10(1)(a)、11(5)(a)或12(1)条作出的决定，署长须于该限期届满后，在切实可行范围内，尽快将该项决定记入纪录册。

(2) 如有人根据第43(1)条，于28天限期内提出上诉，反对署长根据第10(1)(a)、11(5)(a)或12(1)条作出的决定，署长须一

(a) 于上诉被撤回或放弃后，在切实可行范围内，尽快将该项决定记入纪录册；或

(b) 于上诉获判决后，在切实可行范围内，尽快将署长被行政上诉委员会确认、更改或推翻的决定记入纪录册。

部:	2	第2及3分部的补充条文	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
分部:	4			

条:	19	就基因改造生物核准申请及更改要求提供额外数据或支持文件	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-----------------------------	------------------	------------

(1) 署长为对基因改造生物核准申请或更改要求作出决定，可藉书面通知，要求申请人一

(a) 就该项申请或要求，提供额外数据或支持文件；及

(b) 与署长会面，回答署长提出的任何问题，或提供署长要求的任何澄清。

(2) 尽管根据第9(1)条发出的认收书述明，某项基因改造生物核准申请表面载有附表2第1部或



附表2第1及2部(视情况需要而定)列明的资料,署长可根据第(1)款,要求该项申请的申请人,提供额外数据或支持文件。

条:	20	撤回基因改造生物核准申请或更改要求	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------------	------------------	------------

(1) 提出基因改造生物核准申请或更改要求的申请人,可于署长对申请或要求作出决定前,随时以书面要求撤回该项申请或要求。

(2) 如基因改造生物核准申请或更改要求根据第(1)款被撤回,署长须停止处理该项申请或要求。

条:	21	撤回已提供的数据或文件	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------	------------------	------------

(1) 提出基因改造生物核准申请或更改要求的申请人,可于署长对申请或要求作出决定前,随时以书面撤回就该项申请或要求而提供的任何数据或文件。

(2) 如就基因改造生物核准申请或更改要求而提供的任何资料或文件,根据第(1)款被撤回,署长须继续处理该项申请或要求,犹如该等资料或文件不曾被提供一样。

部:	3	输出拟向环境释出的基因改造生物	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-----------------	------------------	------------

条:	22	本部的适用范围	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------	------------------	------------

本部不适用于下列基因改造生物,亦不就它们而适用—

- (a) 过境或转运中的基因改造生物;
- (b) 拟作下列用途的基因改造生物—
  - (i) 作为食物或饲料而直接食用;或
  - (ii) 加工;或
- (c) 属供人类使用的药剂制品的基因改造生物。

条:	23	限制输出拟向环境释出的基因改造生物	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------------	------------------	------------

(1) 除非符合下列情况,否则任何人不得明知而输出拟向环境释出的基因改造生物—

- (a) 该人已向该生物的输出目的地的主管当局,送交关于该项输出的通知书;及
- (b) 该人已从该主管当局获得对该项输出的核准(不论是否有附加条件)。

(2) 如根据上述基因改造生物的输出目的地的法律或规管性规定,无须就输出该生物往当地而向上述主管当局送交事先通知书,则第(1)(a)款不适用。

(3) 如根据上述基因改造生物的输出目的地的法律或规管性规定,无须就输出该生物往当地而从上述主管当局获得事先核准,则第(1)(b)款不适用。

(4) 输出通知书须载有附表4列明的资料。

(5) 任何人违反第(1)款,即属犯罪,可处第6级罚款及监禁一年。

(6) 在任何就第(5)款所订罪行而进行的法律程序中,如有看似是由香港以外地区的主管当局发出或代表该当局发出的一张证明书,证明根据当地的法律或规管性规定,须就抑或无须就输出基因改造生物往当地而向该当局送交事先通知书,或从该当局获得事先核准(视情况所需而定),则该证明书可获接纳为该证明书所述明的事宜的证据。

条:	24	输出通知书及核准的副本须送交署长	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	------------------	------------------	------------

- (1) 任何人须在送交输出通知书后14天内，向署长送交—
- (a) 该通知书的副本一份；及
  - (b) 该人作出的声明，述明—
    - (i) 该副本为该通知书的真实副本；及
    - (ii) 尽该人所知及所信，该通知书所载的资料属真实无误。
- (2) 如任何人从香港以外的地区的主管当局接获第23(1)(b)条所述的核准，该人须在接获该核准后14天内，向署长送交—
- (a) 该核准的副本一份；及
  - (b) 该人作出的声明，述明该副本为该核准的真实副本。
- (3) 根据第(1)(b)或(2)(b)款作出的声明，须采用指明表格。
- (4) 任何人违反第(1)或(2)款，即属犯罪，可处第5级罚款。

部:	4	输入及输出基因改造生物的文件规定	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	------------------	------------------	------------

条:	25	本部的适用范围	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------	------------------	------------

本部不适用于属供人类使用的药剂制品的基因改造生物，亦不就该类基因改造生物而适用。

条:	26	输入及输出基因改造生物的文件规定	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	------------------	------------------	------------

- (1) 符合以下说明的基因改造生物在被输入或输出时，须附同根据第50(1)条订立的规例所订明的文件—
- (a) 拟作为食物或饲料而直接食用，或作加工；
  - (b) 拟作围封使用；或
  - (c) 拟向环境释出。
- (2) 如有下列情况，第(1)款并不规定属该款(a)或(b)段所指的基因改造生物须附同订明文件—
- (a) 该等基因改造生物连同其他活生物体作为同一批次物品而输入或输出；
  - (b) 该等基因改造生物混入该等其他活生物体中，并非出于故意；及
  - (c) 该等基因改造生物的数量在该批次的活生物体的总量中所占的百分比，不超逾订明百分比。
- (3) 如第(1)款遭违反，输入或输出有关基因改造生物的人即属犯罪，可处第3级罚款。
- (4) 在任何就第(3)款所订罪行而进行的法律程序中，被检控的人如确立他并不知道(而即使作出合理努力亦不会能够知道)属第(1)(a)、(b)或(c)款所指的基因改造生物被输入或输出，即可以此作为免责辩护。
- (5) 在第(2)(c)款中—
- “订明百分比”(prescribed percentage)指—
- (a) 根据第50(1)条订立的规例为施行该款而就属第(1)(a)或(b)款所指的基因改造生物所订明的百分比；或
  - (b) (如局长无订明百分比)百分之零。

部:	5	纪录册	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-----	------------------	------------

条:	27	署长须设立和备存纪录册	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------	------------------	------------

- (1) 署长须为施行本条例而设立和备存纪录册。
- (2) 署长可采用他认为适当的形式保存纪录册。
- (3) 纪录册须供公众—
  - (a) 透过互联网免费查阅；或
  - (b) 于正常办公时间内，于渔农自然护理署的办事处免费查阅。

条:	28	纪录册的内容	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--------	------------------	------------

- (1) 纪录册须载有—
  - (a) (除第(3)款另有规定外)下列各项—
    - (i) 每项基因改造生物核准申请，及署长就该项申请接获的任何数据；及
    - (ii) 每项更改要求，及署长就该项要求接获的任何资料；
  - (b) 署长根据第10(1)(a)、11(5)(a)或12(1)条作出的每项决定；
  - (c) 行政上诉委员会就针对署长根据第10(1)(a)、11(5)(a)或12(1)条作出的决定的上诉而作出的每项决定；及
  - (d) 局长根据第46条批予的每项豁免。
- (2) 纪录册亦可载有署长认为适当的、关于施行本条例或实施《议定书》的任何其他数据。
- (3) 纪录册不得载有—
  - (a) 关于基因改造生物核准申请或更改要求的任何机密数据；或
  - (b) 在按照第13条记入纪录册前被撤回的基因改造生物核准申请或更改要求，或就该等申请或要求而提供的任何数据。

部:	6	执行	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	----	------------------	------------

条:	29	委任获授权人员	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------	------------------	------------

署长可为施行本条例，以书面委任任何职级不低于二级农林督察的渔农自然护理署公职人员担任获授权人员。

条:	30	搜查船只、将人扣留等的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------------	------------------	------------

- (1) 如获授权人员合理地怀疑已有、正有或即将有第5、7或23条所订的罪行在任何船只、车辆、铁路列车或飞机(军用船舰、军用车辆及军用飞机除外)之上发生，他可截停、登上和搜查该船只、车辆、铁路列车或飞机。
- (2) 如获授权人员合理地怀疑某人已犯、正犯或即将犯第5、7或23条所订的罪行，该人员可在无手令的情况下—
  - (a) 截停和搜查该人，以及搜查该人的财产，以搜寻相当可能攸关(不论其本身属攸关或连同任何其他东西而属攸关)该罪行的调查的任何东西；及
  - (b) 在该人员对有关的怀疑犯罪行为进行查讯期间，将该人扣留一段合理时期。

条:	31	<b>视察地方或处所、复制文件等的权力以核实遵守本条例</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------------------------------	------------------	------------

(1) 如获授权人员合理地怀疑基因改造生物被置于任何地方或处所，该人员可为核实本条例是否获遵守，而在无须给予通知的情况下—

- (a) 在合理时段内，进入和视察该地方或处所；
- (b) 要求交出该人员合理地怀疑是或载有基因改造生物的东西，并查看和检验该东西；及
- (c) 要求交出任何关乎遵守本条例的文件，或任何关乎该生物的性质或来源的文件，并查阅、审查和复制该等文件。

(2) 第(1)款并不赋权获授权人员进入—

- (a) 任何纯粹用作或主要用作住宅用途的处所；或
- (b) 任何处所中纯粹用作或主要用作住宅用途的部分。

条:	32	<b>发出手令后进入和搜查地方或处所的权力</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------------------------	------------------	------------

(1) 如裁判官因经宣誓作出的告发，而信纳有合理理由怀疑在任何地方或处所有下列情况，他可发出手令授权获授权人员进入和搜查该地方或处所—

- (a) 有人已在、正在或即将在该地方或处所犯本条例所订罪行；或
- (b) 在该地方或处所内，有任何东西是或包含犯本条例所订罪行的证据。

(2) 除非手令另有指明，否则手令一直有效，直至需要进入上述地方或处所要达到的目的经已达到为止。

(3) 获手令授权进入和搜查任何地方或处所的获授权人员—

- (a) 可使用所需武力，于手令指明的时间或(如手令没有指明时间)随时进入和搜查该地方或处所；及
- (b) 可移走任何妨碍进入和搜查该地方或处所的东西。

(4) 获授权人员如在上述地方或处所发现任何人，亦可在为使搜查得以进行而合理地需要扣留该人的期间内将该人扣留，但该扣留权力，只可在以下情况下行使：若不如此扣留该人，该人便可能会妨害搜查的目的。

(5) 根据手令而进入任何地方或处所的获授权人员，可带同所需的人进入。

(6) 本条不损害根据任何其他法律赋予警务人员的进入和搜查权力。

条:	33	<b>检取、移走和扣留东西的权力</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------------	------------------	------------

(1) 获授权人员可检取、移走和扣留他合理地怀疑是或包含犯本条例所订罪行的证据的任何东西。

(2) 获授权人员无须就他根据(或本意是根据)本条行使任何权力时真诚地作出或不作出的任何事情，而承担民事法律责任。

条:	34	<b>抽取样本及进行测试的权力</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------------------	------------------	------------

(1) 获授权人员可为核实本条例是否获遵守，或为取得犯本条例所订罪行的证据，而—

- (a) 取走任何他合理地怀疑是或包含基因改造生物的东西的样本；
- (b) 要求任何控制该东西的人，提供该东西的样本；及
- (c) 拍摄该东西的任何照片。

- (2) 获授权人员如根据第(1)款从某人处取走样本，须就该样本发出收据，但无须—
- (a) 为该样本付款；或
  - (b) 将该样本交还该人。
- (3) 获授权人员可安排就根据第(1)款抽取的样本进行任何所需测试，以确定—
- (a) 该样本是否基因改造生物，或是否包含该生物；
  - (b) 如该样本是或包含基因改造生物—
    - (i) 该生物的识辨属性；及
    - (ii) 该生物在该样本内所占的数量及所占百分率。

(4) 获认可实验所就根据第(1)款取走的样本发出的验析证明书，可在根据本条例进行的任何法律程序中提出作为证据，而除非相反证明成立，否则该证明书是它所述事实的证据。

(5) 在本条中，“获认可实验所”(accredited laboratory)指根据由创新科技署署长代表特区政府管理的“香港实验所认可计划”认可的实验所。

条:	35	要求证明身分的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-----------	------------------	------------

- (1) 如获授权人员合理地怀疑某人已犯、正犯或即将犯第5、7、23、26或44条所订罪行，该人员可在无手令的情况下截停该人，或如该人身处某船只、车辆、铁路列车或飞机(军用船舰、军用车辆及军用飞机除外)，该人员可截停和登上该船只、车辆、铁路列车或飞机，以要求该人—
- (a) 述明其姓名及地址；及
  - (b) 出示其身分证明文件，以供查验。

(2) 在本条中，“身分证明文件”(proof of identity)指《入境条例》(第115章)第17B条所指的身分证明文件。

条:	36	要求交出关乎输入或输出的文件的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------------	------------------	------------

如获授权人员合理地怀疑基因改造生物正被输入或输出，该人员可为核实第26条是否获遵守，而要求控制怀疑属该基因改造生物的东西的人交出任何关乎该东西的输入或输出的文件，以供查阅。

部:	7	处置和没收被检取东西	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	------------	------------------	------------

条:	37	署长检取后处置若干东西的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------	------------------	------------

(1) 如第(2)款指明的任何东西根据第33条被检取，署长可在检取后，以任何方式(出售除外)处置该东西。

- (2) 上述东西指—
- (a) 符合下列说明的任何活体动物—
    - (i) 基于任何原因，由署长关禁该动物并非切实可行；或
    - (ii) 该动物如遭关禁，便相当可能会死亡或蒙受不必要的痛苦；
  - (b) 由署长将之保存并非切实可行(不论基于任何原因)的任何活体植物；及
  - (c) 符合以下说明的任何东西—
    - (i) 基于任何原因，由署长将之保存并非切实可行；或
    - (ii) 属易毁消的。

条:	38	发还和没收就第5、7或23条所订罪行而检取的东西	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--------------------------	------------------	------------

(1) 如某人被裁定犯第5、7或23条所订罪行，而任何在与该罪行有关连的情况下根据第33条检取的东西，是或包含基因改造生物，则该东西须没收归政府所有。

(2) 如某人被裁定犯第5、7或23条所订罪行，而任何在与该罪行有关连的情况下根据第33条检取的东西，不是或不包含基因改造生物，则法庭或裁判官可命令将该东西—

- (a) (如该东西从某人处检取)发还该人，或发还该东西的拥有人；或
- (b) 没收归政府所有。

(3) 如有人就任何根据第33条检取的东西被控犯第5、7或23条所订罪行，而在有关法律程序中，没有被告人被裁定犯该罪行，则法庭或裁判官可命令将该东西—

- (a) (如该东西从某人处检取)发还该人，或发还该东西的拥有人；或
- (b) 没收归政府所有。

(4) 本条不适用于任何根据第33条检取并已根据第37条处置的东西。

条:	39	发还和没收就其他条文所订罪行而检取的东西	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------------	------------------	------------

(1) 如有人就任何根据第33条检取的东西被控犯本条例第5、7或23条以外的条文所订罪行，则不论有否被告人在有关的法律程序中被裁定犯该罪行，法庭或裁判官可命令将该东西—

- (a) (如该东西从某人处检取)发还该人，或发还该东西的拥有人；或
- (b) 没收归政府所有。

(2) 本条不适用于任何根据第33条检取并已根据第37条处置的东西。

条:	40	没有检控罪行时发还和没收被检取的东西	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--------------------	------------------	------------

(1) 如有东西根据第33条被检取，但没有就该东西根据本条例提出检控，则获授权人员可向法庭或裁判官提出申请，要求就该东西作出命令。

(2) 除第(3)款另有规定外，法庭或裁判官可应根据第(1)款提出的申请，命令将有关东西—

- (a) (如该东西从某人处检取)发还该人，或发还该东西的拥有人；或
- (b) 没收归政府所有。

(3) 法庭或裁判官如信纳有关东西的拥有人身分不详或不能寻获，则须命令将该东西没收归政府所有。

(4) 本条不适用于任何根据第33条检取并已根据第37条处置的东西。

条:	41	署长处置以及作出指示处置被没收东西的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------------------	------------------	------------

(1) 署长可按他认为合适的方式，以任何方式(出售除外)处置任何根据本部没收归政府所有的东西。

(2) 如一

- (a) 某人被裁定犯第5、7或23条所订罪行；而
- (b) 与该罪行有关连的东西，根据第38(1)或(2)条被没收归政府所有，

署长可藉书面通知，指示该人以送返或销毁方式，处置该东西。

(3) 除第43(5)条另有规定外，根据第(2)款接获指示的人，须于有关通知指明的限期内，自费遵行该项指示。

(4) 任何人违反第(3)款，即属犯罪，可处第6级罚款。

条:	42	为检取作出补偿等	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----------	------------------	------------

(1) 除第(2)款另有规定外，如有东西根据第33条被检取，政府有法律责任补偿该东西的拥有人，以弥补该人基于下列理由而蒙受的任何损失—

- (a) 该东西被检取；或
- (b) 该东西在被检取或扣留期间死亡、毁消、变坏、遭遗失或遭损坏。

(2) 在下列情况下，有关拥有人无权就有关损失获补偿—

- (a) 该拥有人已被裁定就有关东西犯本条例所订的罪行；或
- (b) 该东西按法庭或裁判官根据第38、39或40条作出的命令，被没收归政府所有(依据第40(3)条而被没收则除外)。

(3) 在基于第(1)款所提述的任何理由而针对政府进行的索偿法律程序中，可追讨的补偿的款额，是考虑个案中整体情况(包括下列人士的行为及相对过失程度)后属公正及公平的款额—

- (a) 被检取的东西的拥有人；
- (b) 在有关东西被检取时掌管该东西的人；
- (c) (a)及(b)段所指明的人士的代理人；及
- (d) 获授权人员、公职人员及其他相关的人。

(4) 基于第(1)款所提述的任何理由的索偿法律程序，须符合以下规定，否则不得进行—

- (a) 如索偿所关乎的东西，已在被检取之后，按法庭或裁判官命令发还其拥有人，或已由任何有权将之发还其拥有人的人发还该拥有人，该法律程序须在发还该东西后的6个月内展开；
- (b) 如有关东西在被检取或扣留期间死亡、毁消、变坏、遭遗失或遭损坏，基于这项理由的索偿法律程序须在以下限期内展开，两个限期中以较早者为准—
  - (i) 有关拥有人发现该项理由后的6个月；
  - (ii) 有关拥有人假使已尽合理努力则本可发现该项理由的日期后的6个月。

(5) 本条所指的索偿—

- (a) 申索数额如在小额钱债审裁处的司法管辖权以内，可在该审裁处提出；或
- (b) 可在区域法院提出，不论申索数额为何。

部:	8	杂项条文	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	------	------------------	------------

条:	43	上诉	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----	------------------	------------

(1) 任何基因改造生物核准申请或更改要求的申请人如因根据第10(1)(a)、11(5)(a)、12(1)或16(3)(a)条作出的决定，或因根据第12(7)条作出的指示，而感到受屈，可于接获该项决定或指示的通知后28天内，向行政上诉委员会提出反对该项决定或指示的上诉。

(2) 任何人如因根据第41(2)条被指示处置任何东西而感到受屈，可于接获该项指示的通知后28天内，向行政上诉委员会提出反对该项指示的上诉。

(3) 任何申请人根据第(1)款提出上诉后，须在行政上诉委员会对上诉作出决定之前，安排关乎该上诉的基因改造生物，以有效地限制它与环境的接触及对环境的影响的方式保存。

(4) 如上述基因改造生物已向环境释出，则第(3)款不适用。

(5) 如第(1)或(2)款所述提出上诉反对某项指示的申请人或人，不须在行政上诉委员会对上诉

作出决定之前遵行该指示。

条:	44	<b>妨碍及不遵从要求属罪行</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	--------------------	------------------	------------

- (1) 获授权人员根据本条例执行职能或职责或行使权力时，须出示其身分的书面证据。
- (2) 任何人—
  - (a) 故意妨碍获授权人员根据本条例执行职能或职责或行使权力；或
  - (b) 无合理辩解而不遵从获授权人员根据本条例施加的要求，即属犯罪。
- (3) 任何人犯第(2)款所订罪行，可处第6级罚款及监禁6个月。

条:	45	<b>提供虚假数据</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	---------------	------------------	------------

- (1) 任何人就基因改造生物核准申请或更改要求，出示下列任何文件、提供下列任何数据或作出下列任何陈述，充作遵守本条例，即属犯罪—
  - (a) 该人明知或相信属虚假的文件、数据或陈述；
  - (b) 该人不相信是真实的文件、数据或陈述；或
  - (c) 该人明知或相信在某要项上具误导性的文件、数据或陈述。
- (2) 任何人犯第(1)款所订罪行，可处第6级罚款及监禁6个月。

条:	46	<b>局长批予豁免的权力</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	------------------	------------------	------------

- (1) 局长可藉在宪报刊登的公告，豁免任何人士、任何组别或类别的人，或任何基因改造生物，使该等人士或生物不受第5、7或23条的规限。
- (2) 豁免可对一般情况，或为任何目的，或藉提述任何情况而具有效力，并可在附带或不附带条件下具有效力。
- (3) 除非局长信纳根据第(1)款批予豁免可能引致的生物安全不利影响，属可接受或可加以管理，否则局长不得批予该项豁免。

条:	47	<b>专家小组</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------	------------------	------------

- (1) 局长须成立专家小组，小组由下列成员组成—
  - (a) 属公职人员的成员；及
  - (b) 不属公职人员的来自不同界别(包括农业界、生物科技界、环境保护界、学术界及贸易界)的成员。
- (2) 专家小组成员由局长委任。
- (3) 署长可将与施行本条例有关连的任何问题，包括处理个别基因改造生物核准申请、更改要求及不披露要求，以及批予豁免，转介予专家小组或其个别组员，以汲取其意见。

条:	48	<b>署长指明表格的权力</b>	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	------------------	------------------	------------

署长可指明为施行本条例规定的事宜而须使用的任何表格。



条:	49	局长修订附表的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-----------	------------------	------------

局长可藉在宪报刊登的命令，修订附表1、2、3、4、5或6。

条:	50	局长订立规例的权力	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-----------	------------------	------------

- (1) 局长可就下列所有或任何事宜订立规例—
- (a) 订明属第26(1)(a)、(b)或(c)条所指的基因改造生物在输入或输出时须附同的文件；
  - (b) 订明第26(5)条中“订明百分比”的定义的(a)段中所提述的百分比；
  - (c) 使《议定书》文书的任何部分能够在经修改或不经修改的情况下，在香港具有法律效力；
  - (d) 一般性地为更妥善施行本条例的目的，订定条文。
- (2) 根据第(1)款订立的规例可—
- (a) 为不同情况作出不同规定，并可为某特定个案或某特定类别个案作出规定；
  - (b) 经订明为只适用于指明的情况；及
  - (c) 包含因该规例的订立而需要有或适宜有的附带、补充、相应、过渡性或保留条文。
- (3) 根据第(1)款订立的规例可规定—
- (a) 任何人违反规例的条文，即属犯罪；及
  - (b) 犯该罪行可处不超逾第6级的罚款及不超逾6个月的监禁。

条:	51	已付的订明费用不得退回	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------	------------------	------------

根据本条例缴付的订明费用不得退回。

部:	9	过渡性条文	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	---	-------	------------------	------------

条:	52	释义	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	----	------------------	------------

在本部中—

- “已释出的基因改造生物”(released GMO) 指在生效日期前已向环境释出的基因改造生物；
- “生效日期”(commencement date) 指本条例开始实施的日期；
- “过渡期”(transitional period) 指由生效日期起计的6个月期间。

条:	53	在过渡期内育养已释出的基因改造生物	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-------------------	------------------	------------

在过渡期内，第5条并不禁止任何人明知而育养处于向环境释出的状态的已释出的基因改造生物。

条:	54	在过渡期内申请核准已释出的基因改造生物或就该等生物作通报	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	------------------------------	------------------	------------

(1) 如任何人于过渡期内明知而育养处于向环境释出的状态的已释出的基因改造生物，该人须于过渡期届满前—

- (a) 以书面通知，告知署长该人育养该生物；或

(b) 按照第8条，就已释出的基因改造生物提交基因改造生物核准申请。

(2) 任何人违反第(1)款，即属犯罪，可处第1级罚款。

(3) 署长在接获第(1)(a)款所指的通知后，可—

(a) 指示获授权人员在合理时段内，进入用于育养已释出的基因改造生物的地方或处所，以处置该生物；或

(b) 指示上述人士处置该已释出的生物。

(4) 任何人如已根据第(1)(a)款告知署长已释出的基因改造生物被育养一事，第5条并不禁止该人在通知当日起至该生物被处置当日的期间，明知而育养该处于向环境释出的状态的已释出的基因改造生物。

(5) 任何人如已根据第(1)(b)款提交基因改造生物核准申请，第5条并不禁止该人在提交申请当日至对申请的决定根据第18条被记入纪录册当日的期间，明知而育养该处于向环境释出的状态的已释出的基因改造生物。

(6) 第(1)(a)款所指的通知须载有附表6列明的资料。

部:	10	相应修订	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	------	------------------	------------

条:	55	(已失时效而略去)	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
----	----	-----------	------------------	------------

附表:	1	释出基因改造生物的书面通知须载有的资料	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
-----	---	---------------------	------------------	------------

[第6、12及49条]

## 第1部

1. 基因改造生物的名称及识辨属性。
2. 向环境释出该生物的地点、日期及时间。
3. 该生物在何种情况下释出。
4. 该生物的用途。
5. 释出的该生物的数量或体积。
6. 关于该生物的释出的任何其他可得的数据。
7. 作出通报的人的姓名或名称、地址及联络数据。

## 第2部

8. 基因改造生物的生物分类状况。
9. 该生物的特征及特性。
10. 关于该生物可能带来的生物安全不利影响的任何可得的数据。
11. 针对向环境释出该生物而可能采取的任何风险管理措施。
12. 关于该生物的任何其他可得的数据。

附表:	2	基因改造生物核准申请须载有的数据	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
-----	---	------------------	------------------	------------

[第8、9、13、  
19及49条]

### 第1部

1. 申请人的姓名或名称、地址及联络数据。
2. 基因改造生物的名称及识辨属性。
3. 拟向环境释出该生物的时间。
4. 该生物的受体生物体或亲本生物体的生物分类状况、通用名称、收集点及获取点，以及该受体生物体或亲本生物体的关于该基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的特征。
5. 该生物的受体生物体及亲本生物体(如适用的话)的起源中心和遗传多样性中心(如已知的话)，以及有关受体生物体及亲本生物体可在其中存活或繁衍的各种生存环境的说明。
6. 该生物的供体生物体的生物分类状况、通用名称、收集点及获取点，以及该供体生物体的关于该基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的特征。
7. 引入该生物的核酸或改变、所使用的技术以及由此而产生的该生物的特征的说明。
8. 该生物或其产品(即源于基因改造生物并经过加工的材料，其中含有透过使用现代生物技术获得的、可检测到的新异组合的可复制性遗传材料)的预定用途。
9. 拟释出和(如适用的话)输入该生物的数量或体积。
10. 建议用于安全处理、储存、运输及使用该生物的方法，包括包装、卷标、文件纪录、处置及应变程序(如属适当的话)。

### 第2部

11. 拟从何地将该基因改造生物输入香港。
12. 该地的输出者的姓名或名称、地址及联络数据。
13. 拟将该生物从该地输出的日期(如已知的话)。
14. 该生物于当地的生物安全水平分类(如有的话)。
15. 该生物于当地的规管状况，以及(如该生物于当地被禁制)被禁制的原因。
16. 就输出该生物往其他地方向当地主管当局作出的任何通知的结果及目的。

附表:	3	就基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的 风险评估的规定	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
-----	---	-------------------------------	------------------	------------

[第8及49条]

1. 风险评估须以科学上妥善和透明的方式进行，并可顾及相关的国际组织的专家意见及其所订立的准则。
2. 基因改造生物或其产品(即源于基因改造生物并经过加工的材料，其中含有透过使用现代生物技术获得的、可检测到的新异组合的可复制性遗传材料)所涉及的风险，须结合存在于可能的潜在接收环境中的、未经改变的受体或亲本生物体所构成的风险，予以考虑。
3. 风险评估须采取下列步骤(视何者属适当而定)—
  - (a) 鉴别在可能的潜在接收环境中，可能会对生物多样性产生不利影响的、与基因改造生

物相关的任何新异基因型及表型性状；

- (b) 在顾及所涉基因改造生物暴露于可能的潜在接收环境的程度及暴露类型的情况下，评价产生这些不利影响的可能性；
- (c) 评断一旦产生此种不利影响便会出现的后果；
- (d) 根据对产生不利影响的可能性及其后果的评断，估计基因改造生物所构成的总体风险；
- (e) 就所涉风险是否可以接受或可加以管理提出建议，包括在有需要的情况下订立该等风险的管理策略；
- (f) 在风险程度无法确定的情况下，可针对令人关注的具体问题要求提供进一步数据，或采用适宜的风险管理策略，或在可能的潜在接收环境中对基因改造生物进行监测。

4. 风险评估须顾及与下列各项标的物的特征相关的技术及科学详情—

- (a) 受体生物体或亲本生物体：受体生物体或亲本生物体的生物特征，包括有关生物分类状况、通用名称、起源、起源中心和遗传多样性中心的资料(如已知的的话)，及该受体生物体或亲本生物体可在其中存活或繁衍的各种生存环境的说明；
- (b) 供体生物体：供体生物体的生物分类状况、通用名称、来源，及其他有关的生物特征；
- (c) 媒体：媒体的特征，包括其识辨属性(如有的话)及其来源或起源，及其宿主范围；
- (d) 植入及改变—
  - (i) 如改变透过应用试管核酸技术引入：所植入的核酸的遗传特征及其特定功能，及所引入的改变的特征；
  - (ii) 如改变透过应用涉及细胞融合的技术引入：所引入的改变的特征；
- (e) 基因改造生物：基因改造生物的识辨属性，以及该生物的生物特性与受体生物体或亲本生物体的生物特性之间的差别；
- (f) 基因改造生物的发现及鉴别：建议采用的发现及鉴别方法及其特殊性、敏感性及其可靠性；
- (g) 关乎基因改造生物的预定用途的资料：关乎基因改造生物的预定用途的数据，包括与受体生物体或亲本生物体相比，属于新的或经改变的用途；
- (h) 可能的潜在接收环境：关于所处位置以及地理、气候及生态特点的数据，包括有关可能的潜在接收环境的生物多样性及起源中心的资料。

附表：	4	输出通知书须载有的数据	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
-----	---	-------------	------------------	------------

[第23及49条]

1. 香港输出者的姓名或名称、地址及联络数据。
2. 拟从香港将基因改造生物输出至何地。
3. 该地输入者的姓名或名称、地址及联络数据。
4. 该生物的名称及识辨属性。
5. 拟输出及向环境释出该生物日期(如已知的的话)。
6. 该生物的受体生物体或亲本生物体的生物分类状况、通用名称、收集点及获取点，以及该受体生物体或亲本生物体的关乎该基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的特征。
7. 该生物的受体生物体及(如适用的话)亲本生物体的起源中心和遗传多样性中心(如已知的的话)，以及该受体生物体或亲本生物体可在其中存活或繁衍的各种生存环境的说明。

8. 该生物的供体生物体的生物分类状况、通用名称、收集点及获取点，以及该供体生物体的关乎该基因改造生物可能带来的生物安全不利影响的特征。
9. 引入该生物的核酸或改变、所使用的技术以及由此而产生的该生物的特征的说明。
10. 该生物或其产品(即源于基因改造生物并经过加工的材料，其中含有透过使用现代生物技术获得的、可检测到的新异组合的可复制性遗传材料)的预定用途。
11. 拟输出和释出的该生物的数量或体积。
12. 关于建议在上述输出目的地向环境释出该生物的现有风险评估报告。
13. 建议用于安全处理、储存、运输及使用该生物的方法，包括包装、卷标、文件纪录、处置及应变程序(如属适当的话)。
14. 该生物于香港的规管状况，以及(如有人就该生物提出基因改造生物核准申请，而该生物的核准被拒绝)被拒绝的原因。
15. 就输出该生物往其他地方而由输出者作出的任何通知的结果及目的。

附表:	5	订明费用	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
-----	---	------	------------------	------------

[第2及49条]

项	说明	款额
1.	提出基因改造生物核准申请须付的订明费用	\$14250
2.	提出更改要求须付的订明费用	\$1890
3.	要求复核一项不披露要求须付的订明费用	\$1010

附表:	6	关于释出或育养已释出的基因改造生物的书面通知须载有的资料	L.N. 170 of 2010	01/03/2011
-----	---	------------------------------	------------------	------------

[第49及54条]

1. 基因改造生物的名称及识辨属性。
2. 向环境释出或育养该生物的地点、日期及时间。
3. 该生物在何种情况下释出或育养。
4. 该生物的用途。
5. 释出或育养的该生物的数量或体积。
6. 关于该释出或育养该生物的任何其他可得的数据。
7. 作出通报的人的姓名或名称、地址及联络数据。