|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 別表第１ | | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 防火管理組織表 | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 防火担当区域 | | 防火担当  責任者 | 火元責任者 |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 管理部関係 | |  |  |
|  | 研究所長 | |  | | 副防災管理者 | | 規則第３条の２第１項第３号の規定に基づき所長に選任された者 |  |  | ナノビジョン研究部門 | 三次元モデリング・ ノイズシミュレーション分野 |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |
|  |  | |  |  | イメージングデバイス分野 |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | ビジョン・ インテグレーション分野 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 極限デバイス研究部門 | ナノシステム集積化分野 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 防火管理委員会 | |  | |  | |  |  |  | ナノデバイス分野 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | ナノマテリアル 研究部門 | ナノマテリアル インテグレーション分野 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | マテリアルサイエンス分野 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 生体膜ダイナミクス・ イメージング分野 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | ナノマテリアル  プラズマプロセス分野 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 生体計測 研究部門 | 光科学分野 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 生体医療計測分野 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | （注）防火担当区域ごとの防火担当責任者及び火元責任者は研究所長が指名した者とする。 | | | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 検査区分 | | 班長（検査担当責任者） | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 建築物検査班 | | 浜松総務課電子工学研究所総務係長 | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 火気使用設備検査班 | | 浜松総務課電子工学研究所総務係長 | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 電気設備検査班 | | 浜松総務課電子工学研究所総務係長 | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 危険物検査班 | | 浜松総務課電子工学研究所総務係長 | |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  | 消火避難設備検査班 | | 浜松総務課電子工学研究所総務係長 | |